

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:	certificationbr@controlunion.com.br

Aceitera General Deheza S.A.

Contacto:	Oscar Cesar Porrini
Correo electrónico:	oporrini@agd.com.ar
Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR/COC-BFLS-0005
Validez del certificado:	15/07/2026
Nombre del establecimiento agrícola o ubicación de sitios:	Córdoba, Argentina

Auditoría	Última Fecha de Actualización
Auditoría inicial	02/03/2021
1ra Auditoría de seguimiento	17/03/2022
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:	Aceitera General Deheza S.A. (AGD) - Unidade de Negocios Agropecuarios	
País:	Argentina	
Persona de contacto:	Oscar Cesar Porrini	
Estándar RTRS utilizado para la evaluación:	Interpretación Nacional Argentina del Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable Vérsion 3.1 Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores Estándar RTRS de Certificación Grupal y Multi-sitio Vérsion 3.1 Requerimientos para el Cumplimiento de EU-RED RTRS por los productores Vérsion 3.3	
Tipo de auditoría:	Multi-sitio	
Certificación parcial:	Sí	
Fechas de auditoría:	26/02/2020 a 02/03/2021	
Superficie total (ha):	28.923,00	
Área cultivada (ha):	9.001,50	
Producción estimada (toneladas):	26.779,46	
Producción real (toneladas):	-	

1.2. Proceso de certificación

1.2.1. Equipo de auditoría

Función	Nombre	Formación profesional (incluyendo área de especialización)
Auditor líder	Marcos Quaine	Ing. Agr. Auditor Lider ISSO 14001, Auditor Lider RTRS 3.1, Auditor Unilever SAC, Pepsico, Auditor CRS, Auditor SFS, Auditor FSA SAI.
Experto	Enrique Del Corchio (Auditor em entrenamiento)	Ingeniero Agrónomo. Auditor Lider de ISSO 14001. Auditoria de normas sociales. Auditor GMP+, 2BSvs, CRS, entre otras.
Observador	Tarcisio Dodds	Ing. Agrónomo, Consultor Unilever; Auditor em entrenamiento.

1.2.2. Certificación

Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR/COC-BFLS-0005
Fecha de emisión:	16/07/2021
Fecha estimada de la próxima auditoría	01/03/2022

1.2.3 Agenda de auditoría

Fecha	Hora	Sitio	Actividad
26/02/2021	09:00- 09:30	Oficina Aceitera General Deheza (Córdoba, Argentina)	Reunión de Apertura
26/02/2021	09:30- 13:00	Leyes, salud y	RTRS STD 001 V3.1 NI AR - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina – Junio 2017. (Principios 1 a 3)

26/02/2021	13:00- 14:00		Almuerzo*		
26/02/2021	14:00- 18:00	Oficina Aceitera General Deheza (Córdoba, Argentina) Revisión de documentos Agrícolas y Ambientales	RTRS STD 001 V3.1 NI AR - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina – Junio 2017. (Principios 4 y 5)		
01/03/2021	08:00- 13:30	Visita a Campos La Paz y La Tenuta.	RTRS STD 001 V3.1 NI AR - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina – Junio 2017.		
01/03/2021	13:30- 14:30		Almuerzo*		
01/03/2021	14:30- 18:00	Infraestructura Visita a Stakeholders	RTRS STD 001 V3.1 NI AR - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina – Junio 2017.		
02/03/2021	08:00- 13:30	Oficina Central (General Deheza, Córdoba, Argentina) Revisión Documentos EU RED	RTRS STD 001 V3.1 NI AR - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina – Junio 2017. Requerimientos para el cumplimiento de EU RED RTRS por los Productores V3.1 - Abril 2013.		
02/03/2021	13:30- 14:30		Almuerzo*		
02/03/2021	14:30- 17:30	Oficina Central (General Deheza, Córdoba, Argentina) Revisión Documentos Gestión de Grupo y Cadena de Custodia	RTRS STD 001 V3.1 NI AR - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina – Junio 2017. Incluyendo Anexo I - Requisitos Generales del sistema de Cadena de Custodia para Productores. Estándar RTRS de Certificación Grupal y Multi-sition V3.1 Mayo 2018		
02/03/2021	17:30- 18:00	Oficina Central (General Deheza, Córdoba,	Reunión de Cierre		

1.2.4. Consultas a las partes interesadas

No hube comentarios negativos por parte de las partes interesadas. Solamente se constataron ayudas y buenas platiq

1.2.5 Metodología para el cálculo del tiempo de auditoría

Número total de membros do Multi-site ou Grupos:	5
Elementos de riesgo identificados por el equipo de auditoría para la metodología de muestreo:	Utilizacion de agroquímicos. Producción agricola cercana a centros poblados. Gestión centralizada. Zona de producción agricola com bajo riesgo de desmonte.
Cálculo de muestra:	Raiz de 5=2,2*0,8 + administración = se visitaron 2 sitios productivos, además de la oficina administrativa de AGD S.A. (UNAGRO: Unidade de Negocios Agropecuarios).
Sitios sel	eccionados al azar
Nombre de la unidad	Dirección
La Paz	Santa Eufemia, Córdoba, Argentina
La Tenuta	Santa Eufemia, Córdoba, Argentina

Categoría	Cantidad de miembros	Riesgo atribuido	Características comunes
Grupo 1	5	Bajo	Planicie Pampeana y Del Espinal con presencia de lomas y piedemontes. Precipitaciones: 600-800 mm/año Suelos Areno-arcillosos. Explotación Agricola ganadera hace mas de 20 años. Manejo productivo y administrativo similares y manejados todos bajo un mismo sistema centralizado. En su mayoría se trabaja con maquinaria propia.
Tiempo estimado para evaluar los sitios:			1 día (1/2 día por cada sitio)
Breve justificad	ción:		Los establecimientos seleccionados se encuentran muy próximos entre sí, ya han sido auditados en años anteriores y la auditoría documental general del sistem está centralizada y fue auditada en la oficina central de General Deheza.

1.3.1. Principios y Criterios de la RTRS

1.3.1. 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 de la legislación aplicable, nacional, provincial y local. La empresa dispone de un estudio de abogados externo responsable de la actualizacion, llamado Estudio Jurídico Maldonado de Río Cuarto (Consultoría externa y actualización). La persona encargada de actualizar los aspectos legales forma parte del equipo de recursos humanos de AGD. Las ultimas leyes vinculadas a la actividad agropecuaria se encontraron disponibles. Consultoria con Aruzmendi y Asociados; ERREPAR (laboral) - son dos consultoras de Buenos Aires. Durante la auditoria el responsale agrícola demostró tener un amplio conocimiento de la legislación aplicable. A su vez con un listado de leyes que compenten, leyes nacionales y provinciales. Durante la revisión documental y las visitas a los establecimientos agrícolas La Paz y La Tenuta, incluyendo recorrida de instalaciones y entrevistas, no se encontró evidencia de incumplimiento de la legislacion aplicable. Se han realizado entrevistas con el personal demostrando los conocimientos sobre el área legal.		
	1.2	Los documentos vinculados a la titularidad de la tierra, tanto escrituras como contratos de arrendamiento se encontraron disponibles para su revisión. Se confirmó la coincidencia del área declarada en las escrituras y contratos de arrenamiento con lo declarado para la presente certificación.		

1.3	Los indicadores están identificados y se les ha dado un correcto seguimiento. Se han identificado los aspectos sociales, ambientales y agrícolas de la operación para los cuales implementa la mejora continua. Dentro del aspecto agronómico, se han identificado aspectos como aumento del porcentaje de gramíneas utilizadas, aumento de la incorporación de cultivos de cobertura. Por el lado del ambiental, incrementar y seguir la evolución de la materia orgánica en el tiempo, caracterización de la diversidad de paisajes multifuncionales. Y el inficador social, es la generación de empleo de manera directa e indirecta.
2.1	No se encontró evidencia del uso de trabajo forzoso, obligatorio, esclavitud por deuda, trafico de trabajadores o trabajo no voluntario, tanto en AGD como en sus contratistas. Tampoco se recibieron denuncias por parte de las personas entrevistadas, tanto empleados directos como partes interesadas. Cuentan con un código de ética donde se describe que no se realiza ni están permitidas. A ningún trabajador se le pide el documento de identidad y no se han recibido denuncias por parte de los trabajadores. Durante las recorridas y entrevistas, no se encontró evidencia de trabajo realizado por niños o menores. Se revisó una muestra de registros de los empleados directos y de contratistas, incluyendo copias de los DNI y numeros de CUIL. AGD no contrata menores de 18 años. Solo realizan practicas profesionales a partir del programa GEMBA. Dentro del código de ética de la empresa se encuentran la política de derechos humanos de cada uno de los trabajadores.
2.2	Los empleados de AGD S.A. y de sus contratistas son contratados de acuerdo a la legislacion argentina vigente. Toda la documentación vinculada a su contratación se encuentra en castellano y disponible para su revisión. El departamento de recursos humanos de AGD S.A. está actualizado sobre las leyes laborales vigentes. Cuando hay alguna modificación, se capacita al personal jerarquico y a contratistas. Luego los empleados son informados por los encargados responsables. Las condiciones laborales, incluyendo acuerdos sindicales, salarios y condiciones de empleo son informadas por el departamento de recursos humanos al momento de la contratación y actualizadas todas las veces que sea necesario. Los recibos de sueldo se encontraron disponibles para la auditoría cumpliendo con toda la normativa vigente. Además, el Codigo de Ética incluye información relevante sobre leyes laborales. Todos los empleados de AGD reciben capacitaciones de Higiene y Seguridad por personal interno y externo de la empresa.

2. Condiciones laborales responsables	2.3	Se dispone de un plan anual de Salud y Seguridad Ocupacional 2020/ 2021 con el que se verifican los riesgos presentes en los establecimientos, y las medidas tomadas para su monitoreo y mejora. Todas las actividades tiene su analisis de riesgo x actividad. En los establecimientos visitados (La Tenuta y La Paz 2021) se encontró cartelería adecuada indicando potenciales riesgos, especialmente en los galpones de agroquímicos, depositos de combustible y aceite, y taller mecánico. (Verificación Anexo fotográfico). La tareas potencialmente peligrosas las realizan unicamente los empleados correctamente capacitados. Se garantizan buenas condiciones de trabajo para disminuir los riesgos relacionados a cada tarea. Hay regoistros de capacitación por campo de todos los empeados. Los pulverizadores tiene sus habilitaciones al día. Todos los empleados reciben equipos de proteccion personal, según funcion y tarea. Los mismos son entregados de manera periodica, según necesidad. Existe documentación respaldatoria de la entrega de elementos de protección personal tal como lo exige la ley. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados. Se verificaron los registros de aplicaciones. En caso de accidente o enfermedad, los empleados tienen acceso a primeros auxilios y asistencia médica. En los establecimientos hay botiquines de primeros auxilios aptos para actuar en caso de emergencia. Todos los empleados disponen de telefonos celulares y hay vehiculos disponibles para el traslado, en caso de necesidad.
	2.4	Todos los trabajadores son libres de establecer y/o unirse a una organización de su elección. La empresa cumple con todos los puntos escritos dentro del código de ética. La negociación colectiva es realizada a través de UATRE, cumpliendo con lo establecido en la legislación argentina. UATRE negocia con el departamento de recursos humanos. Se sienta como representante de AGD.
	2.5	El pago de salarios se realiza mensualmente. Los mismos están establecidos por la escala salarial de UATRE - CNTA vigente: 001/2021. Todos los sueldos son mayores al mínimos vital y móbil. No se detectó que se realicen deducciones salariales como medida disciplinaria. Se dispone de un procedimiento de sanciones, el cual está en cumplimiento con la legislacion vigente. Los recibos de sueldo incluyen los descuentos y beneficios determinados por la legislación argentina. Por políticas de la empresa no se realizan horas extras. Los casos de maternidad estan perfectamente contemplados por la empresa y se cumplen según la Ley Nacional. No se encontró evidencia de incumplimiento de este indicador, ni de lo establecido en las convenciones de ILO y en la legislación argentina. Se encontró una adecuada provision de agua potable, ya que la empresa brinda bidones de agua comprados que son potable. Los análisis de agua son variables en la calidad de la misma, por lo que la empresa provee este insumo a todos los establecimientos. Los tanques de agua son lavados periodicamente.

	3.1	Se encontró evidencia de canales de comunicación efectivos con las comunidades vinculadas a los establecimientos. De forma periódica se entregan cartas de presentacion a las comunidades aledañas a los establecimientos agropecuarios. Dentro de la compañia cuentan con una aplicación del teléfono que envía notificaciones diarias o periódicas a todos los empleados (YOAGD). A su vez con la situación del Covid, cuentan con telefonos y recomendaciones. Por otro lado cada empleado recibe premios que se pueden verificar en la aplicación. La entrada principal de cada establecimiento tiene un cartel que contiene la siguiente informacion: nombre de campo / empresa / telefono y correo electrónico de contacto.				
	3.2	No se encontró evidencias de disputas de tenencia de tierras en el área. La empresa cuenta con un adecuado canal de quejas y consultas tanto para				
3. Relaciones responsables con las comunidades	3.3	La empresa cuenta con un adecuado canal de quejas y consultas tanto pa empleados propios como externos. En los establecimientos cuenta con libro de quejas, y sino, se ha implementado el mail o un teléfono manejac por una empresa externa. Existe un sistema interno de reclamos que la empresa publica en las carteleras de cada establecimiento. El sector de recursos humanos tiene personal designado a recibir y tratar reclamos.				
	3.4	Gran parte de los empleados de los establecimientos son oriundos de los pueblos mas cercanos a los establecimientos. Las oportunidades laborales se dan a conocer de boca en boca entre los empleados. También se contrata por recomendación. Para puestos jerárquicos o con requisitos de formación específica se recurre a páginas de internet especializadas y programas de jóvenes profesionales. A campo se da aviso en radio o boca en boca. Dentro de la página web de AGD se encuentran búsquedas para la empresa. El personal de los establecimientos compra los víveres en las comunidades vecinas. En la medida de las posibilidades, se prioriza utilizar servicios locales, principalmente contratistas.				
	4.1	AGD se encuentra certificado ya hace 9 años, y con los cambios de la norma, ha implementado un plan de estudio de impacto social y ambiental de cada una de las zonas. A su vez cuenta con un plan agroforestal implementado en la provincia de Córdoba, ya con más de 800 hectáreas de planificación forestal.				

	4.2	Las zonas de almacenamiento se encontraron adecuadas y en orden, diseñadas para evitar focos puntuales de contaminacion. Los galpones de agroquímicos, depositos de combustibles y lubricantes (nuevo y usado) presentan piso impermeable, elementos para contener derrames y tienen el acceso restringido. La empresa dispone de un taller centralizado en La Carlota para el mantenimiento de las maquinarias. El mismo se encuentre inscripto como receptor de residuos peligrosos. Igual actualmente 2021, la mayoría de las maquinas se mantienen en las concesionarias originales. Durante la recorrida a campo se observaron medidas de proteccion para el control de derrames (galpones de agroquímicos, depositos de aceite nuevo y usado, tanques de combustible). Los tanques de combustible enterrados disponen de la prueba de hermeticidad vigente.
4. Responsabilidad medioambiental	4.3	El total de insumos, incluido el combustible, y la cantidad de soja es registrada por hectarea producida. Se llevan registros por lote, por establecimiento y por campaña. El total de combustible utilizado es registrado por campaña agrícola. Se realizan análisis de suelos todos los años. Los mismos se realizan por ambientes similares. La organización dispone de un laboratorio propio "Ag Lab" en La Carlota. Se utiliza un sistema de monitoreo exhaustivo de la calidad de los lotes llamado Veris, que por electroconductividad y análisis indirectos determina diferentes ambientes dentro de cada lote y luego a través de muestreo sobre esas áreas se determinan parámetros como CIC, pH, CE, P, N, K, S, Zn, Mn, Mg, entre otros. Es un análisis de precisión y muy completo que se realiza aproximadamente cada 4-5 años.
	4.4	No existen areas de vegetación nativa, tanto herbácea o arbustiva en la zona. No se cultiva en areas de tierras bajas. Se han identificado areas de bajos semi permanentes que no son trabajadas bajo agricultura.
	4.5	En los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación no existe vegetación nativa, aunque si algunos bajos temporarios con especies de pastizal. Son terrenos agrícolas altamente modificados desde hace más de 30 años. Todo esto fue identificado a partir de diferentes imágenes satelitale. Se está trabajando activamente en la implementación de un programa de desarrollo de biodiversidad en conjunto con las empresas Unilever, Syngenta y el Conicet. Durante la presente campaña se desarrollarán "Paisajes Multifuncionales" para permitir el desarrollo de especies nativas que favorezcan el florecimiento de la biodiversidad en el área. Por otro lado cuentan con proyecto llamado: Producir respetando la biodiversidad. Programa agroforestal en diferentes establecimientos y zonas de AGD

5.1	AGD trabaja bajo los lineamientos de las buenas prácticas agrícolas con el Manejo integrado de Cultivos: fertilización en base a análisis de suelo y necesidades del cultivo, pulverizaciones de acuerdo a monitoreo de lotes y umbrales de daño económico. Las dosis utilizadas de agroquímicos y fertilizantes se adecuan a las recomendaciones profesionales y así se evita generar contaminación. De acuerdo a la ubicación de los lotes y sus alrededores, se toman distancias buffer sobre áreas naturales. Se realizan análisis de agua en todos los establecimientos en los que se evaluó la presencia de principios activos, dando resultado negativo en todos los prinicpios activos analizados. No se encontró evidencia de contaminación de agua como consecuencia de la actividad agrícola. La empresa no utiliza riego para su producción de soja.
5.2	Todos los establecimientos estan identificados adecuadamente en Google Earth, en donde se identifica la vegetacion ripiaria. Las zonas mas bajas de los campos (bajos semipermanentes) no fueron drenados y se mantiene su vegetación.
5.3	AGD utiliza el sistema VERIS de agricultura de precisión. A través del mapeo de la conductividad de suelo, se establecen diferentes ambientes sobre los cuales hacer un muestreo localizado, logrando información muy precisa del nivel de macro y micronutrientes, pH, CIC, CE, entre otros. Este análisis se realiza en un mismo lote cada 5 años, segun recomendaciones técnicas y costo. Además se implementan las siguientes prácticas para mantener y mejorar la calidad del suelo: siembra directa, la no remosion del rastrojo, fertilización segun análisis de suelo, implementacion de agricultura de precisión, siembra de cultivos de cobertura, rotación de cultivos, entre otros. Durante la auditoría se han revisados los reportes generados por el sistema VERIS 2020/2021.
5.4	Se encontro un correcto plan de MIC implementado a nivel de lote en todos los establecimientos agrícolas. Se encuentra documentado en el "Procedimiento de Manejo integrado de cultivos y disminución de productos fitosanitarios". Se mantienen registros de soporte tanto de forma digital como papel físico. Los productos fitosanitarios son unicamente los aprobados por las autoridades locales, provinciales y nacionales pertinentes. Se disponen de hojas de seguridad de todos los productos agroquimicos utilizados. La empresa amplia de forma anual la superficie con cultivos de cobertura como medida para reducir la aplicación de productos fitosanitarios sobre la superficie cultivada. Las aplicaciones de agroquímicos son realizadas en base a las indicaciones del Ing. Agr. Julio Priotti, quien está habilitado por la provincia de Córdoba como "Asesor fitosanitario". Los lotes productivos son visitados de forma periodica, variando la frecuencia dependiendo del momento productivo del cultivo (maximo se realiza semanalmente). Estas recorridas son registradas en planillas llamadas "Rutina de recorrido diario", donde se incluyen los monitoreos de plagas, malezas y enfermedades, entre otras novedades del cultivo.

J. Fracticas agriculas		1
adecuadas	5.5	Se mantiene el registro de los productos agroquímicos comprados y utilizados. Existen registros de aplicacion, detallando lote y superficie, producto, dosis y fecha. Los mismos se mantienen completos y actualizados. Todos los registros de aplicación incluyen las condiciones meteorológicas y la hora de cada una de las tancadas. Los envases vacios de agroquímicos son triple lavados y perforados, segun lo recomendado por CASAFE. Todos los establecimientos disponen de un CAT en muy buenas condiciones, construidos de material, con piso de cemento y cerrados con llave. Sólo se utilizan vehículos autorizados para el transporte de agroquímicos al campo. El almacenamiento se realiza de manera adecuada, separada de otros implementos agrícolas, con cartelería de precaucion, en un galpon cerrado con llaves y con contencion secundaria. Se dispone de una ducha y lavaojos de seguridad, EPPs y hojas de seguridad de los productos almacenados. Además se cuenta con elementos para contención de derrames en caso de necesidad. Se toman los recaudos necesarios frente a la distancias de aplicación.
	5.6	No se encontró evidencia que se utilicen agroquímicos listados en las Convenciones de Estocolmo y Roterdam. Solamente se usan productos aprobados por la legislación vigente. La empresa no utiliza paraquat.
	5.7	No se utilizan agentes de control biologico en la producción agrícola.
	5.8	Los establecimientos reciben reportes periódicos del INTA. Además, la empresa participa en redes de detección tales como la de la UNRC, REM (de AAPRESID) & INTA. O también se realiza un desarrollo interno.
	5.9	AGD tiene desarrollado e implementado un procedimiento para aplicación de agroquímicos, que considera la minimización de deriva. Además, las maquinas pulverizadoras se encuentran registradas y habilitadas en la provincia de Córdoba. Los responsables de realizar la pulverización y las mezclas a aplicar se encuentran debidamente habilitados por la provincia de Córdoba como "operadores de pulverizadoras terrestres" habiendo realizado los cursos correspondientes. Tanto aplicaciones terrestres como aéreas son respetados las distancias especificas de 30 o 500 metros, como también la distancia dictada a nivel provincial.
	5.10	No se encontró evidencia de que AGD S.A. interfiera con sistemas de producción de áreas vecinas. Los vecinos de los establecimientos se dedican a la actividad agropecuaria. No se detectaron conflictos o quejas respecto a la forma de producción de la empresa.
	5.11	La compra de semillas se realiza a semilleros reconocidos de forma centralizada. La red comercial de AGD recibe las semillas.

	1.1	AGD SA es una empresa de produccion agrícola, que tiene producción de soja y que puede hacer declaraciones RTRS sobre su soja provista a terceros. La división UNAGRO de AGD SA solamente comercializa soja RTRS de produccion propia. AGD como empresa tambien recibe soja de terceros, por lo que tiene implementados y certificados los Requisitos Generales del Sistema de Cadena de Custoia para la Cadena de Suministro.
Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores	2.1	La mercadería detallada estaba como cultivo en pie, en los lotes de los establecimientos certificados. Se verificaron modelos de documentacion y las declaraciones de años anteriores, encontrandose en conformidad con lo solicitado. El numero de carta de porte es utilizado para linkear el documento de transporte con la "declaracion de sustentabilidad".
para rioductores	2.2	AGD SA lleva un resúmen con el área de siembra, el rendimiento promedio de los últimos 5 cultivos y la producción destinada a la certificación. Esta información es presentada por Julio Priotti, como gerente de multisitio, de forma anual.
	2.3	AGD SA lleva registros relacionados a los movimientos, almacenamiento y destino de la mercadería. Los registros se encontraron de acuerdo a los requisitos.
	2.4	Toda la mercaderia de las estancias certificadas es entregada en plantas de AGD, certificadas con RTRS CoC. En todos los casos la mercaderia se entrega con la "declaracion de sustentabilidad" y la carta de porte correspondiente.

1.3.2. Requerimientos para grupos y organizaciones multi-sitio

Principio	Desempeño del solicitante	

El multisitio es administrado por una organización central y se ha designado como administrador del multisitio al Ing. Julio Priotti. La organización central es la Unidad de Negocios Agropecuarios de Aceitera General Deheza SA. (UNAGRO) El responsable de sustentabilidad del grupo es el Sr. Marcelo D'avola. El administrador cuenta con suficientes recursos para manejar el multisitio. Entre otras actividades, es su responsabilidad diseñar el plan de cultivo y supervisar todo el proceso de producción. El administrador del multisitio conoce y está al tanto de sus obligaciones Los pagos son realizados por el sector Contaduría luego de que los mismos son aprobados. La entidad cuenta con un sector de legales que conoce hace cumplir las leyes. 1. Elementos del grupo Según declaraciones, el gerente tiene la autoridad para retirar del alcance del certificado a cualquier sitio que no cumpla con los requisitos del estándar RTRS de producción. Todos los sitios son administrados por la empresa AGD SA. Todos los establecimientos están ubicados en la misma región ecológica, dentro de un radio de 60 km entre cada uno de los establecimientos y a 200 km de la planta como establecimiento más lejano. Todos los establecimientos son manejados de igual forma. La soja sembrada es geneticamente modificada y se utiliza la técnica de siembra directa. El gerente del multisitio demostró conocimientos y cumplimiento con el Estandar RTRS. Los ingenieros y encargados de campo demostraron conocimiento de la norma y de la metodología de producción para cumplir con la misma. AGD posee la certificación multisitio, la cual fue comprobada durante la auditoría, mediante la revisión de cada uno de los procedimientos. Cuentan con un sólido sistema de control interno. Se realizan capacitaciones regularmente. La empresa se encuentra certificada hace 10 años y la rotación del personal es muy baja, por lo que 2. Procedimientos de gestión grupal y todos los engargados de los campos han recibido al menos una multi-sitio capacitación acerca de RTRS. La soja no puede ser retirada ni remitida a la venta sin la orden de la oficina central. Todo el personal presente en los establecimientos son empleados de AGD, y responden a las órdenes del gerente del grupo. Mensualmente se realizan visitas a los establecimientos incluidos en la certificacion y se verifica el cumplimiento de los requisitos del estándar Se encontró un plan de auditorías y un procedimiento escrito que indica como se debe proceder con las mismas. Las auditorias son registradas por el auditor interno y revisadas por Julio 3. Control y monitoreo del Priotti, detallandose el nivel de cumplimiento del estándar RTRS. cumplimiento del sitio/miembro Todos los informes de auditorías internas fueron revisados, y no se encontraron no conformidades. Como resultado del análisis de riesgo, se determinó que todos los campos son de riesgo bajo. No se detecto la necesidad de aumentar la frecuencia de las auditorias internas. Se realiza al menos una auditoría interna completa anual.

4. Mantenimiento de registros	Todos los registros son mantenidos desde la primer certificación en 2010
5. Cadena de custodia	El gerente del multisitio (Ing. Agr. Julio Priotti) registra los movimientos de stock, entrada y salida de mercaderia. El sistema utilizado cumple con los requisitos para asegurar la trazabilidad de la mercaderia. La venta de la soja es realizada a traves de la administración central. Los movimientos son registrados en el sistema de playa por el gerente del multisitio. En el pasado no se ha vendido soja física RTRS sino que se han comercializado los créditos en todos los casos.

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

Requisitos RTRS EU RED	Criterios	Desempeño del solicitante				
	1.1	Valor a utilizar en la campaña 2020/21: valor por defecto 19 gCO2 eq/MJ para la etapa de cultivo.				
	1.2	No hubo expansion de las áreas con agricultura luego de enero del 2008. En los campos se implementa la siembra directa como técnica de conservacion de las caracteristicas edaficas. Se practica la rotación de cultivo, siembra directa y fertilización.				
1. Se miden y registran las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) provenientes del cultivo de soja	1.3	A partir de la campaña 17/18 se comenzaron a utilizar valores calculados para transporte para llegar al nivel de ahorro minimo necesario. El valor de transporte lo calcula la industria directamente y no el productor. Se han tenido en cuenta todos los valores necesarios para poder realizar el cálculo de transporte. El valor de transporte lo calcula la industria directamente (misma empresa AGD SA) y no el productor.				
	1.4	Las emisiones GEI del cultivo de soja son comunicadas al siguiente actor de la cadena. Los registros se comienzan a calcular a partir de este año. Se guardarán por un mínimo de 5 años.				
	2.1	En enero de 2008 todos los campos se encontraban en producción agrícola.				
2. Uso de la tierra	2.2	En enero de 2008 todos los campos se encontraban en producción agrícola.				
	2.3	En enero de 2008 todos los campos se encontraban en producción agrícola. Se guardan registros de cultivos desde la campaña 93-94.				
3- Comunicación de información	3.1	El productor pone a disposición de los auditores toda la información requerida.				

1.3.5 Requisitos del módulo RTRS Non-GMO para productores

No aplica. Fuera del alcance del escopo

1.3.6 Módulo RTRS No-Paraquat

No aplica. Fuera del alcance del escopo

1.4. Propuesta de certificación

1.4.1. Declaración de cumplimiento

	v	La organización solicitante CUMPLE los indicadores mínimos. Los detalles de todos los indicadores
	^	pueden encontrarse en la sección correspondiente del presente informe.
ĺ	0	La organización solicitante NO CUMPLE los indicadores mínimos. Los detalles de todos los
	U	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 estimada de la próxima auditoría: 01/03/2022		
Fecha de la decisión de certificación:	16/07/2020	

Anexo I: Lista de establecimientos agrícolas

Nombre de la unidad	Ubicación	Coordenada	s geográficas	Superficie total (ha)	Superficie cultivada (ha)	Producción Estimada (Ton)
	Obitation	Latitud: (N/S)	Longitud: (E/O)			
La Paz	Santa Eufemia	33°12'15" S	63°16'45" W	5.600	1.993	5.929
La Tenuta	Santa Eufemia	33°10'15" S	63°20'45" W	4.000	1.252	3.723
El Once	La Carlota	33°22'05" S	63°08'22" W	3.423	1.506	4.480
El Manantial	La Carlota	33°34'00" S	63°27'30" W	7.900	2.111	6.280

2. Datos generales de la 1ª Auditoría de seguimiento

Nombre de la organización:	Aceitera General Deheza S.A. (AGD) – Unidad de Negocios Agropecuarios (UNAGRO)
País:	Argentina
Persona de contacto:	Oscar Cesar Porrini
Estándar RTRS utilizado para la evaluación:	Interpretación Nacional Argentina del Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable Vérsion 3.1 RTRS Estándar de Certificación Grupal y Multi-sitio Vérsion 3.1
Tipo de auditoría:	Multi-sitio
Certificación parcial:	Sí
Fechas de auditoría:	15/03/2022 a 17/03/2022
Superficie total (ha):	28923
Área cultivada (ha):	10579,7
Producción estimada (toneladas):	29340,64
Producción real (toneladas):	

2.1 Proceso de certificación

2.1.1 Equipo de auditoría

IFunción Nombre	Formación profesional (incluyendo área de especialización)
-------------------	--

14/33

Auditor líder	Bachiller Universitario en ciencias agrarias. Auditor Líder ISO 9001. Auditor GMP+, 2BSvs,
	CRS, entre otras.

2.1.2. Certificación

Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR-COC-0005
Código CUC del certificado:	C819300AGR-01.2022
Fecha de emisión:	25/08/2022
Fecha estimada de la próxima auditoría	01/03/2023

2.1.3 Agenda de auditoría

2.1.3 Fecha	Agenda de a Hora	Sitio	Actividad
15/03/2022		Reunión de Apertura	Oficina UNAGRO
15/03/2022	09:00-13:00	UNAGRO Oficina Central (General Deheza, Córdoba) Auditoria de documentos - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina — Diciembre 2017. (Principios 1 a 3) - Metodología para la estimación y cálculo del volumen real de soja para certificación RTRS V2.0	Oficina UNAGRO
15/03/2022	13:00-14:00	Almuerzo*	
15/03/2022	14:00-18:00	Auditoria de documentos - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina . (Principios 4 y 5)	Oficina UNAGRO
16/03/2022	08:00-13:00	Visita a Stakeholders Visita a Estancia Las Verbenas - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina.	Establecimiento Las Verbenas
16/03/2022	13:00-14:00	Almuerzo*	

16/03/2022	14:00-17:00	Visita a Stakeholders Visita a Estancia El Once - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina.	Establecimiento El Once
17/03/2022	09:00-13:00	UNAGRO Oficina Central (General Deheza, Córdoba) Auditoria de documentos multisitio Estándar de Certificación RTRS Grupal y Multi-sitio	Oficina UNAGRO
17/03/2022	13:00-14:00	Almuerzo*	
17/03/2022	14:00-16:00	Auditoria de documentos Cadena de custodia - Anexo I - Requisitos Generales del Sistema de Cadena de Custodia para Productores	Oficina UNAGRO
17/03/2022	16:00-17:00	Reunión de Cierre	Oficina UNAGRO

2.1.4 Consultas a las partes interesadas

La empresa arrancó un nuevo ciclo de certificación, y en los años en los que fue auditado se fueron identificando distintos actores con los que tienen interacción activa.

Durante la presente auditoría se realizaron entrevistas in situ tanto a empleados directos de AGD, a contratistas y sus empleados y a organismos estatales.

Además se realizaron llamadas telefónicas a partes interesadas identificadas previamente. Y se verificó evidencia de colaboraciones y otras interacciones con diversas instituciones.

Se ha corroborado que las partes interesadas conocen la empresa y su presencia en el área productiva y conocen a quien contactar en caso de necesidad, incluyendo con los datos de contacto.

2.1.5 Metodología para el cálculo del tiempo de auditoría

Número total de membros do Multi-site ou Grupos:	5	
	Utilización de agroquímicos. Producción agrícola cercana a centros poblados. Gestión centralizada. Zona de producción agrícola con bajo riesgo de desmonte.	
	Raíz de 5 = 2,2*0,8 + administración = se visitaron 2 sitios productivos, además de la oficina administrativa de AGD S.A. (UNAGRO: Unidad de Negocios Agropecuarios)	
Sitios seleccionados al azar		

Nombre de la unidad			Dirección	
El Once			La Carlota, Provincia de Córdoba	
Las Verbenas			Gral. Viamonte, Provincia de Córdoba	
Categoría	Cantidad de miembros	Riesgo atribuido	Carao	cterísticas comunes
Grupo 1	5	piedemontes. Precipitaciones: 600-800 Suelos Areno-arcillosos. Explotación Agrícola gan Manejo productivo y adi todos bajo un mismo sis		nadera hace mas de 20 años. ministrativo similares y manejados
Tiempo estimado para evaluar los sitios:			1 día (1/2 día por cada sitio)	
Breve justifica	ción:			Los establecimientos seleccionados se en la misma provincia, y han sido auditados en años anteriores. La auditoría documental y del sistema de gestión fue realizada en la general del sistema está centralizada y fue auditada en la oficina central de General Deheza, donde se han verificado

2.2. Principios y Criterios de la RTRS

Principio	Criterios	Desempeño del solicitante

Tras entrevista con el Ingeniero Julio Priotti, el mismo cuenta con diferentes soportes para la verificación de las legislaciones vigentes, desde el área de RRHH y el área de seguridad e higiene. Se encontró un adecuado cumplimiento de la legislación aplicable, nacional, provincial y local. La empresa dispone de un estudio de abogados externo responsable de la actualización, llamado Estudio Jurídico Maldonado de Río Cuarto (Consultoría externa y actualización). Leyes disponibles para revisión: Ley 26.727 Régimen de trabajo agrario (Ley nacional); Producto químicos o biológicos de uso agropecuario (Ley provincial- Córdoba); Comunicaciones con el personal de seguridad e higiene para Ley N°14271- Gestión de envases vacíos de fitosanitarios, Ley provincial Santa Fe. Actualización de sueldos para trabajadores agrarios CNTA- Ley 26727. A su vez los ingenieros agrónomos se encuentran matriculados en el 1.1 colegio de Ingenieros agrónomos de la provincia de Córdoba, donde reciben newsletter con las últimas novedades en materia legal sobre la producción agropecuaria, se han verificado registros de correo electrónicos. Consultoría con Aruzmendi y Asociados; ERREPAR (laboral) - son dos consultoras de Buenos Aires. Durante la auditoria el respónsale agrícola demostró tener un amplio conocimiento de la legislación aplicable. A su vez con un listado de leyes aplicables, leyes nacionales y provinciales. Durante la revisión documental, entrevistas con empleados, contratistas y stakeholders Ingeniero agrónomo de El Manatial, Ingeniero agrónomo de Las Verbenas, Ingeniero agrónomo de El Once, Encargado de Las Verbenas, Apoyo de siembra de Las Verbenas, Bomberos Voluntarios de La Carlota y las visitas a los establecimientos agrícolas no se han encontrado evidencia de incumplimiento de la legislación aplicable. Los documentos vinculados a la titularidad de la tierra de Aceitera General Deheza S.A. han sido presentado. Se han verificado los siguientes documentos: Contratos de aparecería por las áreas explotables. 1. Cumplimiento legal y -La Paz: Propuesta aparcería rural prácticas empresariales 1.2 -La Tenuta: Propuesta aparcería rural adecuadas -Las Verbenas: Propuesta aparcería rural -El Once: Propuesta arrendamiento agrícola Propuesta arrendamiento agrícola -El Manantial: Propuesta aparcería rural

Tras la evaluación realizada se detectan los siguientes indicadores: Agronómicos: Aumento del % de gramíneas utilizadas respecto de oleaginosas en la rotación. Buscan que no caiga por debajo de 50%. Aumento del % de incorporación de cultivos de cobertura. Cada vez incorporan más los cultivos de cobertura. (Cultivos de cobertura - mezcla de vicia con centeno - los lotes compactados se uso nabo - para mejorar el pie de arado - se generaron otros como Lino - coriandro, quieren ampliar la gama de productos. Solo se cosecha para obtener semilla (aceitera paga por el uso de la semilla propia).

Ambientales: Materia orgánica y su evolución en el tiempo. Caracterización de la biodiversidad de paisajes multifuncionales producto del cerramiento de áreas.

Seguimiento de las especies de cada uno de los campos. (Por la pandemia se detuvo - en 2020 el convenio estuvo parado). Continuarán durante el 2021 . Se han colocado corredores biológicos. Cuentan con un acta - instituto de investigación alineado con la universidad de Córdoba-alineado contra e hambre. Se desarrollan practicas sostenibles para la biodiversidad. Proyecto de producir respetando la biodiversidad - respeto de la carlota. (Hoteles de insectos) - acciones en la comunidad - Escuela agro técnica Ing agrónomo Leonardo Parodi IPEA 213

Sociales: Generación de empleo (mayor cantidad de viajes) en forma directa e indirecta producto de la mayor producción. En todos los casos se estableció la línea de base en el momento de su selección. Mano de obra local por cada viajes por establecimiento en numero de viajes. Se presentaron los informes de evolución correspondientes, junto con las medidas tomadas para seguir mejorando la performance de los mismos. Entrevista a Julio Priotti Responsable del multisitio.

1.3

Tras la recorrida por los establecimientos de La Verbena, El Manantial y El Once, entrevista con los empleados y verificación del Código de ética de General Deheza, Segunda Edición y de la documentación, no se ha encontrado evidencia de trabajo forzoso, evidencia de castigos corporales u opresión y coerción física o mental, trabajo obligatorio, esclavitud por deuda, trafico de trabajadores o trabajo no voluntario. No se ha evidenciado denuncias por parte de las partes entrevistadas, tanto empleados directos como partes interesadas. No se encontró evidencia de discriminación ni evidencia de castigos corporales u opresión y coerción física o mental, abusos, acosos u otra clase de intimidación. Si bien hay familias viviendo dentro de los establecimientos visitados, los cónyuges e hijos de los empleados no están obligados a trabajar en los establecimientos. Los hijos de los empleados que viven en los campo van a las escuelas cercanas y la empresa pone a su disposición un transporte sin 2.1 costo. Durante la visita a campo se confirmó con entrevistas a trabajadores, por política interna y según el cogido de ética, AGD no contrata a menores de 18 años para realizar trabajos. El Código de Ética de AGD SA incluye su política sobre derechos humanos y rechaza cualquier tipo de discriminación. Durante la auditoría esto fue confirmado en entrevistas. Los empleados conocen el nombrado código y fueron capacitados en su contenido. A todos los empleados una vez que ingresan a la compañía se les hace entrega del código, se han verificado registros de conformidad de entrega en los legajos de los empleados. Los salarios de todos los empleados están definidos por las categorías establecidas por UATRE, convenio 11/2022 CNTA. Tal como fue constatado a través de registros, todos los empleados son entrenados y capacitados de acuerdo a su puesto y reciben los beneficios otorgados por la empresa AGD S.A. Los empleados de AGD S.A. y de sus contratistas son contratados de acuerdo a la legislación argentina vigente, tal como fue verificado a través de documentos durante la auditoría. La documentación vinculada a su contratación se encuentra en castellano y disponible para su revisión. El departamento de recursos humanos de AGD S.A. está actualizado sobre las leyes laborales vigentes. Cuando hay alguna modificación, se capacita al personal jerárquico y a contratistas. Luego los empleados son informados por los encargados responsables. Anualmente se brindan capacitaciones al personal directo de AGD sobre Salud y Seguridad en el trabajo. Se han verificados registros de capacitaciones a los empleados y el plan de capacitación anual para el 2.2 vigente año. La compañía a desarrollado un documento que consiste en el desarrollo de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo.

RTRS.REPO-AGR.F01 ESP v7.3 Aprovado: 08/07/2021 La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Recibos de sueldo, según requisitos legales

Cartelería de ART, tanto en las oficinas de General Deheza como en los

Entrevistas con empleados y partes interesadas. Registro de entrega y actualización del código de ética.

y alta en AFIP.

campos visitados.

Salud y Seguridad en el trabajo. Se han verificados registros de capacitaciones a los empleados y el plan de capacitación anual para el vigente año. Se dispone de un plan anual de Salud y Seguridad Ocupacional, llamado "Identificación de peligros y evaluación de riesgos. Informe complementario Por cada puesto de trabajo, desarrollado por un ingeniero en seguridad con el que se verifican los riesgos presentes en los establecimientos, y las medidas tomadas para su monitoreo y mejora.			Anualmente se pringan capacitaciones al personal directo de AGD sobre
capacitaciones a los empleados y el plan de capacitación anual para el vigente año. Se dispone de un plan anual de Salud y Seguridad Ocupacional, llamado "Identificación de peligros y evaluación de riesgos. Informe complementario Por cada puesto de trabajo, desarrollado por un ingeniero en seguridad con el que se verifican los riesgos presentes en los establecimientos, y las medidas tomadas para su monitoreo y mejora. Durante la recorrida a los establecimientos se ha verificado cartelería adecuada indicando potenciales riesgos, a su vez se ha verificado el uso de EPP por parte de los empleados. La compañía ha desarrollado un documento que consiste en el desarrollo de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo. 2.3 La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
vigente año. Se dispone de un plan anual de Salud y Seguridad Ocupacional, llamado "Identificación de peligros y evaluación de riesgos. Informe complementario Por cada puesto de trabajo, desarrollado por un ingeniero en seguridad con el que se verifican los riesgos presentes en los establecimientos, y las medidas tomadas para su monitoreo y mejora. Durante la recorrida a los establecimientos se ha verificado cartelería adecuada indicando potenciales riesgos, a su vez se ha verificado el uso de EPP por parte de los empleados. La compañía ha desarrollado un documento que consiste en el desarrollo de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo. 2.3 La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma.Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			
Se dispone de un plan anual de Salud y Seguridad Ocupacional, llamado "Identificación de peligros y evaluación de riesgos. Informe complementario Por cada puesto de trabajo, desarrollado por un ingeniero en seguridad con el que se verifican los riesgos presentes en los establecimientos, y las medidas tomadas para su monitoreo y mejora. Durante la recorrida a los establecimientos se ha verificado cartelería adecuada indicando potenciales riesgos, a su vez se ha verificado el uso de EPP por parte de los empleados. La compañía ha desarrollado un documento que consiste en el desarrollo de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo. 2.3 La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados.			
"Identificación de peligros y evaluación de riesgos. Informe complementario Por cada puesto de trabajo, desarrollado por un ingeniero en seguridad con el que se verifican los riesgos presentes en los establecimientos, y las medidas tomadas para su monitoreo y mejora. Durante la recorrida a los establecimientos se ha verificado cartelería adecuada indicando potenciales riesgos, a su vez se ha verificado el uso de EPP por parte de los empleados. La compañía ha desarrollado un documento que consiste en el desarrollo de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo. La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			-
complementario Por cada puesto de trabajo, desarrollado por un ingeniero en seguridad con el que se verifican los riesgos presentes en los establecimientos, y las medidas tomadas para su monitoreo y mejora. Durante la recorrida a los establecimientos se ha verificado cartelería adecuada indicando potenciales riesgos, a su vez se ha verificado el uso de EPP por parte de los empleados. La compañía ha desarrollado un documento que consiste en el desarrollo de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo. 2.3 La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
en seguridad con el que se verifican los riesgos presentes en los establecimientos, y las medidas tomadas para su monitoreo y mejora. Durante la recorrida a los establecimientos se ha verificado cartelería adecuada indicando potenciales riesgos, a su vez se ha verificado el uso de EPP por parte de los empleados. La compañía ha desarrollado un documento que consiste en el desarrollo de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo. 2.3 La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo nº6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			· - ·
establecimientos, y las medidas tomadas para su monitoreo y mejora. Durante la recorrida a los establecimientos se ha verificado cartelería adecuada indicando potenciales riesgos, a su vez se ha verificado el uso de EPP por parte de los empleados. La compañía ha desarrollado un documento que consiste en el desarrollo de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo. 2.3 La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo nº6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			
Durante la recorrida a los establecimientos se ha verificado cartelería adecuada indicando potenciales riesgos, a su vez se ha verificado el uso de EPP por parte de los empleados. La compañía ha desarrollado un documento que consiste en el desarrollo de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo. 2.3 La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados	2. Condiciones laborales		
adecuada indicando potenciales riesgos, a su vez se ha verificado el uso de EPP por parte de los empleados. La compañía ha desarrollado un documento que consiste en el desarrollo de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo. 2.3 La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma.Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados	responsables		
EPP por parte de los empleados. La compañía ha desarrollado un documento que consiste en el desarrollo de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo. 2.3 La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo". Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			
La compañía ha desarrollado un documento que consiste en el desarrollo de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo. 2.3 La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			·
de procedimientos para el cumplimiento de sistema de gestión de salud y seguridad en el trabajo. La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			
seguridad en el trabajo. La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados.			
La compañía cuenta con un ingeniero en seguridad, quien se encarga de la Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			
Identificación de peligros y evaluación de riesgos, a su vez brinda las capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados		2.3	
capacitaciones a los empleados. Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			
Durante la auditoría se ha constatado que los empleados tienen conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			
conocimientos respecto a temas de salud y seguridad. Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			
Tal como indica el procedimiento: "Plan de emergencia- Documento N°1", y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			
y en el documento: "Guía para la elaboración de instructivo de actuación en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo nº6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
en caso de accidentes de trabajo" Los mismo indica cual es el correcto accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			·
accionar ante un accidente. Tal como detalla en el capitulo n°6 que según la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			
la gravedad del caso se aplicaran primeros auxilios o se llaman al servicio medico más cercano. Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			
Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			
contató en los registros presentados por el productor según función y tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma.Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			medico más cercano.
tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad. Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma.Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			Todos los empleados reciben equipos de protección personal, tal como se
Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma.Esta documentación fue verificada en los establecimientos visitados			contató en los registros presentados por el productor según función y
documentación fue verificada en los establecimientos visitados			tarea. Los mismos son entregados de manera periódica, según necesidad.
			Cada vez que el empleado retira un EPP el mismo lo fecha y lo firma. Esta
Se encontraron trabajadores, afiliados a LIATRE nor elección propia, tal			documentación fue verificada en los establecimientos visitados
The encontration translations a time is not election bronia tall in			Co ancentraren trabajadares afiliadas a HATDE nor aleggión prenia tal
como se constató en sus legajos.			
Tal como se indica en el código de conducta, los empleados pueden			-
realizar acuerdos colectivos.		2.4	
2.4 No se encontró evidencia que AGD impida a sus trabajadores interactuar		2.4	
con partes externas. No se dificultó el trabajo de los auditores ni se limitó el acceso al personal.			
El código de ética de la compañía establece la libertad de interactuar con			· ·
partes externas fuera de las horas de trabajo.			
partes externas ruera de las noras de trabajo.			partes externas raera de las noras de trabajo.

RTRS.REPO-AGR.F01 ESP v7.3 Aprovado: 08/07/2021

2.5	El pago de salarios se realiza mensualmente. Los mismos están establecidos por la escala salarial de UATRE - CNTA vigente: 011/2022 Tal como se ha verificado en los recibos de sueldo y a través de entrevista con los empleados no se aplican deducciones por motivos disciplinarios. Entrevista con responsable de recursos humanos. Tal como se constató en los recibos de sueldos mensuales son todos superiores al minimo vital y movil establecido por ley. El horario laboral es de 8 a 12 y 15 a 19 hs, de lunes a viernes y de 8 a 12 los sabados. En esos casos, se pagan las horas extras de manera indirecta a travez de un pago por hectarea: a los trabajadores que realizan trabajos por hectárea, la misma se discrimina en los recibos de sueldo, superando así los sueldos de tiempo regular y superando los sueldos mínimos designados por la ley. Se han verificado registros de horas y recibos de sueldos de algunos empleados. Si por motivos determinados es necesario realizar horas extras (pico de cosecha / siembra), las condiciones son acordadas con los empleados afectados. Tal como se constató a través de entrevista, las horas de trabajo son voluntarias. No se han encontrado de pago a destajo. En el caso de licencias por paternidad y maternidad se otorgan licencias de acuerdo con la legislación vigente. Se encontró una adecuada provision de agua potable, ya que la empresa brinda bidones de agua comprados que son potable. Los análisis de agua son variables en la calidad de la misma, por lo que la empresa provee este insumo a todos los establecimientos. Los tanques de agua son lavados periodicamente. Se han verificado análisis de agua que constatan la calidad de agua de bidones y canillas en distintos puntos. Análisis en el laboratorio JLA.
3.1	En cada uno de los establecimientos, en la entrada, cuentan con la información de contacto (nombre del establecimiento, mail y número de telefono) A su vez se han verificado entrega de cartas de presentación dónde se cuenta la información de contacto. Se encontro una adecuada comunicación entre los encargados de los campos de AGD y los actores de las comunidades aledañas. Las partes interesadas entrevistadas declararon conocer la empresa y sus establecimientos, y al momento de la auditoria no se detectaron quejas por parte de los mismos.
3.2	No se encontró evidencias de disputas de tenencia de tierras en el área. No se encontró evidencias de areas de importancia cultural, ecológica, económica o religiosa y recursos fundamentales para satisfacer las necesidades básicas de las comunidades locales y pueblos indígenas em el área. Verificado la historia de los establecimientos en la zona. Titulos de propiedad y contratos de arrendamiento de los establecimientos y entrevista con partes interesadas

3. Relaciones responsables con las comunidades	3.3	Se encontraron canales de comunicacion, incluyendo la posibilidad de recibir reclamaciones y quejas. Los mismos se encontraron adecuados, y comunicados de forma correcta. Se ha verificado un procedimiento de quejas y reclamos, el cual indica el accionar en caso de presentarse una queja de un tercero. A su vez en el código de conducta entregado a los empleados se indica como elevar una queja. AGD S.A tiene una línea etica en funcionamiento para la gestión de quejas. Se ha verificado cartelería indicando el número de contacto. Existe un procedimiento dedicado para el tratamiento de quejas y reclamos, el cual indica cual es el correcto de proceder para el tratamiento de quejas. Hay disponibles libros de quejas en los establecimientos. Al momento de la auditoria no se encontró registrado ningun reclamo o queja documentado. Solo se encontraron suspenciones de empleados antiguas en la revisión de legajos con recursos humanos.
	3.4	Gran parte de los empleados de los establecimientos son oriundos de los pueblos mas cercanos a los establecimientos. Las oportunidades laborales se dan a conocer de boca en boca entre los empleados. También se contrata por recomendación. Para puestos jerárquicos o con requisitos de formación específica se recurre a páginas de internet especializadas y programas de jóvenes profesionales, tal como se constató a través de entrevista. A campo se da aviso en radio o boca en boca. Dentro de la página web de AGD se encuentran búsquedas para la empresa. Se mantienen las prácticas pre profesionales con un programa interno de AGD llamado Multifuncionales, en conjunto con Syngenta y el CONICET, en la cual participaron agricultores de la zona. Tal como fue constatado a traves de entrevista existen Convenios de la escuela agrotécnica de La Carlota. Uno de los ingenieros encargados participó en representación de AGD S.A. en un simposio de cultivos de cobertura " 3er Simposio virtual de cultivos de cobertura - 3ª Jornada - 18 de marzo de 2022 organizado por el INTA. Resultado de accines de prensa "Jornada Paisajes Multifuncionales en AGD" 15/10/19 - participacion de productores locales - Siguen participando con la comunidad 2021. Proyecto: Producir respetando la biodiversidad - Conicet/ Universidad Nacional de Córdoba. 3er Simposio virtual de cultivos de cobertura - 3ª Jornada - 18 de marzo de 2022 - https://www.youtube.com/watch?v=b1nKlCe6_ug (Ing Agr. Demián Monti). Se ha verificado que la compañía utiliza bienes y servicios locales.

LA compañia ha realizado un estudio de impacto ambiental, el cual se realizó durante la campaña 2017-2018 En el 2018 se estableció una linea base avanzando sobre la misma. La compañía se encuentra implementando un plan agro forestal, para el cumplimiento de la ley provincial. La misma es realizada por el ingeniero Julio Priotti. Al final de la evaluación de impacto ambiental se puede ver un cuadro con las medidas tomadas para minimizar y mitigar los impactos identificados y definidos por la evaluación. 4.1 Al final de la evaluación de impacto ambiental también se observa el resumen ejecutivo que explica el estudio de impacto ambiental y sus resultados, y este se encuentra disponible al momento de la auditoría. La Evaluación se hizo sobre todos los establecimientos donde AGD produce bajo certificación RTRS, e incluye la caracterización geográfica, las actividades principales y los principales riesgos e impactos de la actividad. Según la revisión del documento, se considera que la misma fue realizada de forma exhaustiva y transparente. Tal como se ha verificado a través de la recorrida de los establecimientos y entrevistas con empleados de la firma, no se usa el fuego como herramienta agrícola. Los rastrojos son dejados en superficie sin exepcion. Se encontro un plan de manejo implementado en los establecimientos incluidos en el alcance de la certificacion: la guema de residuos esta prohibida, los residuos peligrosos y domiciliarios son tratados según legislacion vigente, los envases vacios de agroquímicos son entregados en el programa "Agrolimpio" y existe una correcta disposicion del aceite usado. Se han construido Centros de Acopio Transitorio (CAT) de material en todos los campos incluidos en la certificación, lo que posibilita el manejo apropiado de los residuos. Durante la recorrida a campo se observaron medidas de proteccion para el control de derrames (galpones 4.2 de agroquímicos, depositos de aceite nuevo y usado, tanques de combustible). Los tanques de combustible enterrados disponen de la prueba de hermeticidad vigente. Los galpones de agroquímicos, depositos de combustibles y lubricantes (nuevo y usado) presentan piso impermeable, elementos para contener derrames y tienen el acceso restringido. Tal como se ha constatado a través de la recorrida a campo, AGD S. A. se encuentra habilitado para el manejo y dipsosición de residuos peligrosos, tal como se verificó en el certificado ambiental anual. Los bidones vacíos de agroquímicos son retirados por la compañia: Star Plastic S.A. quienes se encargan de la disposición final de los mismos. Remitos de entrega de bidones vacios de agroquímicos bajo el programa "Agrolimpio" a empresa Star Plastic SA.

4. Responsabilidad medioambiental	4.3	El total de insumos, incluido el combustible, y la cantidad de soja es registrada por hectarea producida. Se llevan registros por lote, por establecimiento y por campaña. El total de combustible utilizado es registrado por campaña agrícola. Se ha verificado el registro de uso de combustible en planillas de registro C2, donde se registran todas las operaciones de trabajo (combustible 2021.xls) y planilla de analisis de consumo de combustible. El volumen utilizado de combustible es contabilizado a partir de todas las labores realizadas en el establecimiento. Se gasta menor cantidad por sembrar con maquinaria de un mayor ancho de labor. Se realizan análisis de suelos todos los años. La organización dispone de un laboratorio propio "Ag Lab" en La Carlota. Se utiliza un sistema de monitoreo exhaustivo de la calidad de los lotes llamado Veris, que por electroconductividad y análisis indirectos determina diferentes ambientes dentro de cada lote y luego a través de muestreo sobre esas áreas se determinan parámetros como CIC, pH, CE, P, N, K, S, Zn, Mn, Mg, entre otros. Es un análisis de precisión y muy completo que se realiza aproximadamente cada 4-5 años. Se han verificado lo eguientes registros de análisis de suelo: Muestreo del suelo 2018 - 14- Las Verbenas: Nitratos y MO Muestreo del suelo 2016 - 31E- Las Verbenas Nitratos y MO Muestreo del suelo 2022 - 9 Las Verbenas Nitratos y MO Muestreo del suelo 2022 - 9 Las Verbenas Nitratos y MO
	4.4	No existen areas de vegetación nativa, tanto herbácea o arbustiva en la zona. No se cultiva en areas de tierras bajas. Se han identificado areas de bajos semi permanentes que no son trabajadas bajo agricultura. Observacion a campo, a nivel de lote, durante las visitas a los establecimientos productivos. Análisis de imágenes de satelitales anteriores a 2009 y 2016.

RTRS.REPO-AGR.F01 ESP v7.3 Aprovado: 08/07/2021

4.5	En los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación no existe vegetación nativa, aunque si algunos bajos temporarios con especies de pastizal. Son terrenos agrícolas altamente modificados desde hace más de 30 años. Se han identificado las areas protegidas mas cercanas. Ninguna se encuentra dentro ni lindando con alguno de los campos. Se dispone de imágenes satelitales de Google Earth. Se está trabajando activamente en la implementación de un programa de desarrollo de biodiversidad en conjunto con las empresas Unilever, Syngenta y el Conicet. Durante la presente campaña se desarrollarán "Paisajes Multifuncionales" para permitir el desarrollo de especies nativas que favorezcan el florecimiento de la biodiversidad en el área. Como política de la empresa, la caza y recoleccion de especies raras, amenazadas o en peligro está prohibida. Tal como se verificó a través de la recorrida de los establecimientos se observó carteleria indicando esta prohibicion. Como política de la empresa, la caza y recoleccion de especies raras, amenazadas o en peligro está prohibida. Tal como se verificó a través de la recorrida de los establecimientos se observó carteleria indicando esta prohibicion. A su vez, esto fue informado a todos los empleados, tanto directos como indirectos.
5.1	No se utiliza riego en la produccion de soja en los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación. Existe un compromiso de parte de la empresa AGD S.A. de reportar cualquier contaminación directa a las autoridades locales, tal como se constató a través de entrevista con el personal de AGD S.A. La compañia trabaja bajo los lineamientos de las buenas prácticas agrícolas con el Manejo integrado de Cultivos: fertilización en base a análisis de suelo y necesidades del cultivo, pulverizaciones de acuerdo a monitoreo de lotes y umbrales de daño económico. Las dosis utilizadas de agroquímicos y fertilizantes se adecuan a las recomendaciones profesionales y así se evita generar contaminación. De acuerdo a la ubicación de los lotes y sus alrededores, se toman distancias buffer sobre áreas naturales. Tal como fue constatado a través de entrevista con los empleados de la firma y los registros verificados se mantiene un área buffer de cuerpos de agua permanentes durante la aplicación de agroquímicos. Registros de órdenes de trabajo - Reporte C2 - Insumos aplicacodos y aportes. Registro de aplicación Recorrida a través de los establecimientos. Inspección de zonas de almacenamiento de agroquímicos y fertilizantes.
5.2	Todos los establecimientos estan identificados adecuadamente en Google Earth, en donde se identifica la vegetacion ripiaria. No se encontró evidencia de remoción de vegetacion natural. Se encontraron bajo semipermanentes, pero no son destinados a agricultura. Tal como fue constatado a través de la recorrida en los establecimientos visitados e imágenes satelitales los humedales no se drenan y la vegetación nativa se mantiene.

Se realizan análisis de suelos todos los años. Los mismos se realizan por ambientes similares. La organización dispone de un laboratorio propio "Ag Lab" en La Carlota.

Se utiliza un sistema de monitoreo exhaustivo de la calidad de los lotes llamado Veris, que por electroconductividad y análisis indirectos determina diferentes ambientes dentro de cada lote y luego a través de muestreo.

5.3

llamado Veris, que por electroconductividad y análisis indirectos determina diferentes ambientes dentro de cada lote y luego a través de muestreo sobre esas áreas se determinan parámetros como CIC, pH, CE, P, N, K, S, Zn, Mn, Mg, entre otros. Es un análisis de precisión y muy completo que se realiza aproximadamente cada 4-5 años. Se ha verificado a través de registros, planes de siembra y registro de labores, y de la recorrida a campo de los establecimientos que no se siembra soja sobre soja inmediatamente. La técnicas implementadas por AGD a campo para control de la erosión del suelo, son acordes a las características edafoclimáticas de la zona. Se ha verificado la implementación de siembra directa dejando el rastrojo del cultivo anterior en superficie, se realiza rotación de cultivos y se siembran cultivos de cobertura, evitando de esta manera dejar el suelo desnudo. Tal como fue verificado a través de entrevistas, registros y recorrida de los establecimientos. La compañía tiene implementado el uso del sistema VERIS, agrícultura de precision, para manejar los lotes por ambientes. Se analizan los siguientes parametros: CE, Na, relación Ca/Mg, MO, pH, entre otros. Dentro de las técnicas implemetadas para mantener la calidad del suelo se encuentran: utilización de siembra directa, utilización de curvas de nivel para la siembra, mantenimiento del rastrojo en suelo, implemetación de cultivos de cobertura. La compañia ha realizado un estudio a nivel paisaje de especies- Caracterización de la biodiversidad de paisajes multifuncionales en cinco estancias (Syngenta-AGD) de la provincia de Córdoba.

5.4

Los ingenieros de campo recorren las áreas productivas, se mantiene registros de monitoreso en los cuadernos de campo de los de ingenieros Las recomendaciones de aplicación son generadas por los ingenieros responsables de cada campo. Se ha verificado que se rotan los principios activos de acuerdo a los registros y a las entrevistas realizadas.

Tal como se verificó a través de registros y de recorrida a campo se utilizan productos aprobados por las entidades locales, provinciales y nacionales pertinentes de fuentes reconocidas.

Se encontro un correcto plan de MIC implementado a nivel de lote en todos los establecimientos agrícolas, se ha verificado un documentos que indica los umbrales de acción para el manejo integrado de plagas: "Manejo integrado de plagas AGD". Se ha constatado la implemetación de los procedimientos a través entrevista con los ingenieros de campo.

5. Prácticas agrícolas adecuadas	5.5	La decisión de fertilizacion se basa en los resultados de los análisis de suelo por lote, según recomendaciones profesionales. Los lotes pulverizados cercanos a viviendas son señalizados con banderas rojas. Se da aviso a los empleados durante la reunión interna de la mañana. Se encuentra disponible la información sobre períodos de reingreso de los productos químicos utilizados. El plan de pulverizacion es informado a todos los habitantes de cada campo. Cada establecimiento cuenta con un sitio específico para el almacenamiento de agroquímicos. Los cuales se encuentran de forma separada de otros implementos agrícolas, con cartelería de precaucion, en un galpon cerrado con llaves y con contencion secundaria. Se dispone de una ducha y lavaojos de seguridad, EPPs y hojas de seguridad de los productos almacenados. Además se cuenta con elementos para contención de derrames en caso de necesidad. Los envases vacios de agroquímicos son triple lavados y perforados, segun lo recomendado por CASAFE, tal como fue constatado a través de la recorrida de los establecimientos. Los mismos son almacenados en zonas específicas dentro de los establecimientos, con carteleria acorde, y luego entregados a un tratador habilitado por las autoridades correspondientes. Todos los establecimientos disponen de un CAT en muy buenas condiciones, construidos de material, con piso de cemento y cerrados con llave. Se verificaron registros que contemplan los productos, cantidades, fechas, las áreas de aplicación de productos fitosanitarios. Se verificaron registros, recetas fitosanitarias digital y ordenes de trabajo, que contemplan los responsables de las aplicaciones y la identificación de la maquinaria utilizada. Se registran las condiciones ambientales a través de las recetas fitosanitarias, ordenes de trabajo. Los establecimientos y la maquinaria cuentan con estaciones meterologica, las condiciones son registradas a su vez en aplicaciones en tiempo real.
	5.6	No se encontró evidencia que se utilicen agroquímicos listados en las Convenciones de Estocolmo y Roterdam. Solamente se usan productos aprobados por la legislación vigente. En la presente campaña no han usado Paraquat para la produccion de soja. Verificado Registros de aplicación, órdenes de trabajo - Reporte C2. Visita a almacén de agroquimicos y verificación de stock. Entrevistas con empleados de la firma.
	5.7	No se utilizan agentes de control biologico en la producción agrícola. Verificado registros de aplicación y entrevistas con empleado de la firma
	5.8	Los establecimientos reciben reportes periódicos del INTA. Además, la empresa participa en redes de detección tales como la de la UNRC, REM (de AAPRESID), INTA y Grupo CREA. Verificado reportes de INTA y CREA. Entrevistas con los ingenieros agrónomos responsables de los establecimientos y con gerente multisitio.

5.9	AGD tiene desarrollado e implementado un procedimiento para aplicación de agroquímicos, que considera la minimización de deriva. Se han verificado registros de aplicación donde se constata la aplicación de medidas para disminuir los efectos de la deriva en los aplicaciones. Los responsables de realizar la pulverización y las mezclas a aplicar se encuentran debidamente habilitados por la provincia de Córdoba como "operadores de pulverizadoras terrestres" habiendo realizado los cursos correspondientes. Los establecimientos y la maquinaria cuentan con estaciones meterologica, las condiciones son registradas a su vez en aplicaciones en tiempo real. Las aplicaciones terrestres y aéreas se realizan de acuerdo a la legislacion nacional y provincial vigente. Toda aplicación aérea es realizada al menos con 500mt de distancia. Se toman todas la medidas necesarias para que no causen impacto en areas pobladas. Las personas que viven en los campos son debidamente notificadas de cada aplicacion. La empresa deja cierta área buffer para zonas naturales. Las Recetas fitosanitarias digitales indican las áreas de tratamientos y puntos sensibles. Según los registros verificados, no se encontró evidencia que se apliquen plaguicidas a menos de 30mts de cualquier area poblada o masa de agua. Se tienen en cuenta las condiciones meteorológicas de cada uno de los establecimientos.
5.10	No se encontró evidencia de que AGD S.A. interfiera con sistemas de producción de áreas vecinas. Los vecinos de los establecimientos se dedican a la actividad agropecuaria. No se detectaron conflictos o quejas respecto a la forma de producción de la empresa.
5.11	La compra de semillas se realiza a semilleros reconocidos de forma centralizada. La red comercial de AGD recibe las semillas. Los lotes destinados a produccion de semillas son cultivados bajo reglas especificas y cumpliendo con los requisitos estatales de la propiedad intelectual. La semilla es multiplicada para ser distribuida en la red comercial de AGD. Verificado facturas de compra de semilla.
1.1	La división UNAGRO de AGD SA solamente comercializa soja RTRS de produccion propia. AGD como empresa tambien recibe soja de terceros, por lo que tiene implementados y certificados los Requisitos Generales del Sistema de Cadena de Custoia para la Cadena de Suministro. Tal como se ha verificado existe un procedimiento de Cadena de custodia el cual se aplica todos los establecimientos incluídos en el alcance.

Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores	2.1	Al momento de la auditoria, la mercadería detallada estaba como cultivo en pie, en los lotes de los establecimientos certificados. Se verificaron modelos de documentacion y las declaraciones de años anteriores, encontrandose en conformidad con lo solicitado. El numero de carta de porte es utilizado para vincular el documento de transporte con la "declaracion de sustentabilidad". Tal como fue verificado en los modelos de documentacion y las declaraciones de años anteriores, encontrandose en conformidad con lo solicitado. Toda la informacion requerida está disponible. El numero de carta de porte es utilizado para vincular el documento de transporte con la "declaracion de sustentabilidad". Se han verificado 24 cartas de porte.				
	2.2	AGD SA lleva un resúmen con el área de siembra, el rendimiento promed de los últimos 5 cultivos y la producción destinada a la certificación. Esta información es presentada por Julio Priotti, como gerente de multisitio, o forma anual.				
	2.3	AGD SA lleva registros relacionados a los movimientos, almacenamiento y destino de la mercadería. La compañía tiene implementado un sistema para los ingresos y salidas de campo. Los registros se encontraron de acuerdo a los requisitos. Tal como indica el procedimiento de cadena de custodia todos los documentos son almacenado por al menos 5 años				
	2.4	Toda la mercaderia de las estancias certificadas es entregada en plantas de AGD, certificadas con RTRS CoC. Tal como se ha verificado en el procedimiento de cadena de custodia, existe un modelo de declaraciones para la mercadería vendida como RTRS				

2.3. Requerimientos para grupos y organizaciones multi-sitio

Principio	Desempeño del solicitante
The state of the s	

El multisitio es administrado por una organización central, AGD particularmente el área de producción agrícola UNAGRO, y se ha designado como administrador del multisitio al Ing. Julio Priotti.

El administrador cuenta con suficientes recursos para manejar el multisitio. Entre otras actividades, es su responsabilidad diseñar el plan de cultivo y supervisar todo el proceso de producción, tal como fue constatado durante la auditoría el administrador cumple con los requisitos legales pertinentes. Para el mismo la compañía cuenta con el asesoramiento legal del estudio juridico Maldonado de Río Cuarto.

La compañia cuenta con políticas públicas y las mismas se encuentran disponibles.

Tal como fue constatado a través de entrevistas el gerente tiene la autoridad para retirar del alcance del certificado a cualquier sitio que no cumpla con los requisitos del estándar RTRS de producción y dictar acciones correctivas

Todos los sitios son administrados por la empresa AGD SA, los mismos se encuentran en Argentina, en la misma región agroecológica y con manejo similar.

No se ha encontrado evidencia de que haya restricciones por tamaño y a la cantidad.

El gerente del multisitio demostró conocimientos y cumplimiento con el Estandar RTRS. Los ingenieros y encargados de campo demostraron conocimiento de la norma y de la metodología de producción para cumplir con la misma.

La empresa ha designado como gerente de multisitio al Ing. Agr. Julio Priotti desde el inicio de la certificación.

Se realizan capacitaciones regularmente. La empresa se encuentra certificada hace 10 años y la rotación del personal es muy baja, por lo que todos los engargados de los campos han recibido al menos una capacitación acerca de RTRS.

2. Procedimientos de gestión grupal y multi-sitio

1. Elementos del grupo

Tal como fue constatdo se ha implementado un sistema de gestión interno, el cual incluye procedimientos , responsabilidades y registros a completar. Dentro de las capacitaciones brindadas por el gerente del multisitio se encuentran los requerimientos para el cumplimiento de la norma. Se han verificado que cada establecimiento ha recibido capacitación. El costo de la membresía es cubierto en su totalidad por AGD S.A. Todos los establecimientos bajo el alcance son pertenecientes a AGD S.A Toda la informacion es presentada y manejada en el idioma español. La venta de soja se encuentra centralizada por AGD S.A. en su oficina central, quien administra la documentación

RTRS.REPO-AGR.F01 ESP v7.3 Aprovado: 08/07/2021

3. Control y monitoreo del cumplimiento del sitio/miembro	Se ha verificado un cronograma de auditorías interno, como plan anual de auditorias internas y reporte de auditorias internas anuales. Entrevista con auditor interno. A su vez se han llevado a cabo auditorías anuales en cada uno de los establecimientos alcanzados por la certificación. Las auditorias son registradas por el auditor interno y revisadas por Julio Priotti, detallandose el nivel de cumplimiento del estándar RTRS. Tal como indica el procedimiento de multisitio todos los documentos y registros inherentes a la certificación serán mantenidos por al menos 5 años. Al momento de realizar la auditoria inicial para certificar el esquema RTRS, se realizó un análisis de riesgo de cada sitio a incluir en el alcance. Luego, no hubo incorporaciones. Se mantiene registro del análisis de riesgo. Tal como indica el procedimiento de multisitio se realizaran auditorias de admisión de cada uno de los sitios previo a incluirlos dentro del alcance. No se han registrado no conformidades durante las auditorías internas. Tal como indica el análisis de riesgo, todos los establecimientos han sido catalogados como de bajo riesgo. Sin necesidad de aumentar la frecuencia de auditorías internas Se ha verificado el cronograma anual de auditorías. El cual contempla auditorías para cada uno de los establecimientos. Hasta el momento no se detectaron problemas adicionales que justifiquen auditorias adicionales, pero en caso de encontrarse potenciales problemas se realizaran auditoría internas adicionales.				
4. Mantenimiento de registros	Tal como indica el procedimiento de multisito todos los documentos inherentes a la certificación son guardados por al menos 5 años Todos los documentos requeridos por el estandar son mantenidos de cada uno de los sitios incluidos en la certificación.				
5. Cadena de custodia	El gerente del multisitio (Ing. Agr. Julio Priotti) registra los movimientos de stock, entrada y salida de mercaderia. El sistema utilizado cumple con los requisitos para asegurar la trazabilidad de la mercaderia. La venta de la soja es realizada a traves de la administración central. Los movimientos son registrados en el sistema de playa por el gerente del multisitio. En el pasado no se ha vendido soja física RTRS sino que se han comercializado los créditos en todos los casos. La soja certificada RTRS es comercializada unicamente por el gerente del multisitio. No se ha comercializado Soja Física en el último año Ninguno de los sitios inlcuidos en la certificación tiene unidades de procesamiento. El gerente del multisitio tiene comunicación constante con los encargados de campo y demas empleados.				

2.4. Requerimientos de Cumplimiento del EU-RED de la RTRS para Productores La empresa no certifica el modulo EU RED.

2.5 Requisitos del módulo RTRS Non-GMO para productores La empresa no certifica el modulo Non-GMO

2.6 Módulo RTRS No-Paraquat

La empresa no certifica el modulo RTRS No-Paraquat

2.7 Propuesta de certificación

2.7.1. Declaración de cumplimiento

		La organización solicitante CUMPLE los indicadores mínimos. Los detalles de todos los indicadores
Х		pueden encontrarse en la sección correspondiente del presente informe.
0	0	La organización solicitante NO CUMPLE los indicadores mínimos. Los detalles de todos los
	U	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 estimada de la próxima auditoría 01/03/2023		
Fecha de la decisión de certificación:	25/08/2022	

Anexo I: Lista de establecimientos agrícolas

Nombre de la unidad	Ubicación	Coordenada	s geográficas	Superficie	Superficie cultivada (ha)	Producción Estimada
Nombre de la unidad	Obicación	Latitud: (N/S)	Longitud: (E/O)	total (ha)		(Ton)
La Paz	ANTA EUFEMIA – PROVINCIA DE CORDOBA – REPUBLICA ARGENTINA	33°12'15" S	63°16'45" W	5600	2223	4048,0825
La Tenuta	SANTA EUFEMIA – PROVINCIA DE CORDOBA – REPUBLICA ARGENTINA	33°10'15" S	63°20'45" W	3423	1392,7	4143,2825
El Once	LA CARLOTA – PROVINCIA DE CORDOBA – REPUBLICA ARGENTINA	33°22'05" S	63°08'22" W	4000	1361	4480,35
El Manantial	LA CARLOTA – PROVINCIA DE CORDOBA – REPUBLICA ARGENTINA	33°34'00" S	63°27'30" W	7900	2481	7380,975
Las Verbenas	ENERAL VIAMONTE – PROVINCIA DE CORDOBA – REPUBLICA ARGENTINA	33°40'04" S	63°00'30" W	8000	3122	9287,95
	!		Total	28923	10579,7	29340,64