

# Resumen público

# Estándar RTRS de Producción de Soja Responsable

#### Ente de certificación

Associação Control Union Certificates

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

# **GARMAT S.A**

Contacto:	Gastón Colombres
Correo electrónico:	gaston@cusillos.com.br
Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR-COC-0037
Validez del certificado:	16/10/2020 hasta 15/10/2025
Nombre del establecimiento agrícola o ubicación de sitios:	GARMAT S.A

Auditoría	Actualizado el
Auditoría inicial	22 a 23/06/2020
1ra Auditoría de seguimiento	15 a 16/07/2021
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:	Garmat S.A	
País:	Argentina	
Persona de contacto:	Gastón Colombres	
	Interpretación Nacional Argentina del Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable Vérsion 3.1	
Estándar RTRS utilizado para la evaluación:	Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores	
	Estándar RTRS de Certificación Grupal y Multi-sitio Vérsion 3.1	
Tipo de auditoría:	Multi-sitio	
Certificación parcial:	Sí	
Fechas de auditoría:	22 a 23/06/2020	
Superficie total (ha):	4250	
Área cultivada (ha):	2326	
Producción estimada (toneladas):	10081,55	
Producción real (toneladas):	10081	

#### 1.2. Proceso de certificación

#### 1.2.1. Equipo de auditoría

Función	Nombre	Formación profesional (incluyendo área de especialización)
Auditor líder		Ing. Agr., Auditor Líder ISO 14001, Auditor Líder RTRS 3.1, Auditor Unilever SAC, Pepsico, Auditor CRS, Auditor SFS, Auditor FSA SAI.

#### 1.2.2. Certificación

Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR-0037
Fecha de emisión:	17 de Julio de 2015
Fecha de la próxima auditoría:	18/06/2021

### 1.2.3 Agenda de auditoría

	0		
Fecha	Hora	Sitio	Actividad
22/06/2020	9.00 - 9.30	Oficina Central (Tucumán, Argentina) – Actividad remota.	Reunión de Apertura

22/06/2020	9.30 - 13.00	Oficina Central (Tucumán, Argentina) – Actividad remota.	Revisión de documentosLeyes, salud y seguridad, comunidad.
22/06/2020	13.00 - 14.00		Almuerzo
22/06/2020	14.00 - 18.00	Oficina Central (Tucumán, Argentina) – Actividad remota.	Revisión de documentosAmbientales y Agrícolas
23/06/2020	9.00 - 13.30	Los Gurises y El decanso	Entrevista remota a establecimientos Los
23/06/2020	13.30 - 14.30	0	Almuerzo
23/06/2020	14.30 - 17.30	Oficina Central (Tucumán, Argentina) –	
23/06/2020	17.30 - 18.00	Oficina Central (Tucumán, Argentina) –	Reunión de cierre

#### 1.2.4. Consultas a las partes interesadas

Descrever brevemente de como a consulta foi realizada e seus resultados

#### 1.2.5 Metodología para el cálculo del tiempo de auditoría

Número total de membros do Multi-site ou Grupos:	2		
Elementos de riesgo identificados por el equipo de auditoría para la metodología de muestreo:	Zona geográfica por probabilidad de desmonte. Cercanía a zona urbana Nivel de utilización de contratistas		
Cálculo de muestra:	1+(v2 x 1.2) x 0.8 = 2,35 + Oficina		
Sitios seleccionados al azar			
Nombre de la unidad	Dirección		
Los Gurises	Rapelli - Pellegrini - Santiago del Estero		
El descanso	Simbol Pozo - Departamento Pellegrini - Santiago del Estero		

Categoría	Cantidad de miembros	Riesgo atribuido	Características comunes	
Grupo 1	ipo 1 2 medio		Las precipitaciones fluctúan entre los 650 y 800 mm anuales. Los suelos de esta zona son pardo oscuros, con moderada materia orgánica; el pH es débilmente ácido a neutro. Todos los sitios están muy cercanos entre si y en algunos casos contiguos. Todos los sitios se manejan con el mismo sistema de producccion.	
Tiempo estima	ido para eval	uar los sitios:		2
Breve justifica	ción:			Todo los establecimientos están contiguos uno del otro y la estructura, manejo, infraestructura, maquinaria,manejo, personal, etc, se encuentra todo en uno lo los sitios, Los Gurises. Esta auditoría se realizó de manera remota, por lo que hemos visitado los establecimientos mediante video llamadas. A su vez se han filmado videos y sacado fotografías de los mismos.

#### 1.3.1. Principios y Criterios de la RTRS

Principio	Criterios	Desempeño del solicitante

	1.1	Garmat S.A., dispone de una matriz legal que incluye las leyes aplicables tanto nacionales como provinciales (Tucumán y Salta), de donde se encuentran ubicados los establecimientos. La misma fue confeccionada por el estudio BEC.  La empresa cuenta además con el asesoramiento del Dr. Eduardo Martínez Folquer, con el estudio contable de Luis Comba y con la asesoría de Ignacio Ruiz Martínez para asuntos vinculados a la Seguridad Higiene y Medio Ambiente. Garmat tiene implementado un organigrama donde se designan claramente las responsabilidades de cada empleado y asesor. Garmat tiene conocimiento y acceso a la página del ministerio de Justicia a través de internet www.saij.jus.gov.ar para consultar cualquier cuestión legal. Durante la auditoría, no se observaron evidencias de incumplimiento de este indicador a nivel documental. Si bien ya se han visitados todoso los establecimientos en auditorías anteriores, esta última (2020) se ha realizado de manera remota debido a la pandemia mundial del COVID-19. Toda la evidencia documental fue compartida y se ha complementado con video llamadas, videos y fotografías de los campos e instalaciones. Existe un control por parte de Garmat sobre el cumplimiento legal. Los procedimientos estás confeccionados teniendo en cuanta el cumplimiento legal de cada actividad en cada caso. Garmat actualiza todos los años los documentos , procedimientos, rutinas de su sistema de gestión.
1. Cumplimiento legal y prácticas empresariales adecuadas	1.2	Se verificaron los títulos de propiedad y contratos de arrendamientos de los establecimientos presentados para la certificación de los campos Los Gurises y El Descanso. El establecimiento Los Gurises es propiedad de Garmat S.A.desde el 29/01/2008. Todo fue verificado durante la auditoría remota. Las escrituras y documentos han sido compartidos en carpetas digitales

RTRS.REPO-AGR.F01 ESP v7.2 Aprovado: 20/07/2018 Garmat S.A, ha identificado una serie de indicadores (agrícolas, ambientales y sociales) para evaluar un proceso de mejora continua y el seguimiento de la producción, el uso del suelo, respeto por el medio ambiente e interacción con las comunidades locales.

A nivel Agrícola: Los valores de cobertura durante la campaña 2019/2020 se mantuvieron con niveles óptimos,

consiguiendo así el objetivo planteado como indicado agrícola. Para esta campaña se han sumado una serie de nuevos

indicadores como: Clase textural por conductividad capilar, pH o reacción química por potenciometría en relación

suelo:agua 1:2,5, calcáreo por calcimetría, materia orgánica por el método de Walkley-Black, nitrógeno total por el

método de Kjeldahl, fósforo disponible por el método de Bray-Kurtz, sulfatos solubles por turbidimetría, CIC, capacidad

de intercambio catiónico, por cálculo, cationes intercambiables por el método del acetato de amonio N, pH 7.0, excepto sodio por el método de la solución saturada de yeso, alinidad por

conductividad eléctrica del extracto de saturación, boro soluble por colorimetría, cobre, hierro, manganeso y zinc solubles en extracto EDTA y por espectrometría de absorción atómica.

A nivel Ambiental: Durante la campaña (2019/2020) se logró mantener los porcentajes de la clases toxicológicas bajas.

A nivel social: al igual que el año 2018, se continuó incroporado un evaluación y mejora de las condiciones de vivienda propias de los empleados fuera de la empresa, con la Cooperativa Generar. Por otro lado se brindan créditos para que las familias puedan seguir mejorando sus viviendas, el mismo no posee tasa

alguna.

1.3

o se encontraron evidencia de incumplimiento de ningún tipo sobre este criterio.

Se realizaron entrevistas con empleados de distinto rango de la empresa Garmat en los establecimientos visitados

durante auditorías anteriores y actual auditoría 2020 realizada de manera remota.

Hay empleados que viven en los establecimientos agrícolas con sus familias, pero ninguno está obligado a trabajar en la empresa.

Todos los empleados de Garmat y de sus contratistas son mayores de 18 años.

Cada empleado de Garmat es capacitado y entrenado según su puesto, y el salario esta establecido por las categorías de

la UATRE y los convenios correspondientes. Las oportunidades laborales se dan a conocer entre los empleados.

Se percibió un buen ambiente de trabajo, tanto en la oficina central como en los establecimientos visitados en auditorías anteriores.

La empresa realiza capacitaciones todas las campañas con profesionales de diferentes áreas.

Se verificó una muestra representativa de recibos de sueldo. Para los empleados bajo convenio, el pago es realizado según las categorías definidas por la UATRE, recibiendo todos los empleados igual pago por igual trabajo y

responsabilidad

RTRS.REPO-AGR.F01 ESP v7.2 Aprovado: 20/07/2018

El personal de Garmat S.A y de sus contratistas están contratados según la legislación vigente. Los contratistas presentan evidencia de que sus trabajadores son contratados según la legislación argentina. Todos los trabajadores reciben su recibo de sueldo con el detalle de todos los haberes según legislación vigente. La empresa cuenta con la asesoría externa del estudio jurídico Eduardo Martínez Faulquer, dedicado especialmente a cuestiones laborales. El personal de Garmat fue capacitado en el año 2014, 2015, 2018, 2019 y 2020 sobre la nueva ley de trabajo rural. La misma es actualizada todos los años y los empleados son informados a través del responsable de los establecimientos. La empresa realiza capacitaciones periódicas en seguridad e higiene, derechos, legislación laboral, teniendo en cuenta 2.2 cada puesto de trabajo. Cada año se realiza un plan de capacitación, el cual es mantenido y mejorado teniendo en cuenta las necesidades detectadas. Cusillos cuenta con el asesoramiento en Seguridad e Higiene de Ignacio Ruiz Martínez. Se realizan análisis por puesto de trabajo, de los que surge la necesidades de entrega de elementos de protección personal. Durante esta campaña 2019/2020, la auditoría se ha realizado de manera remota debido a la pandemia del COVID-19, es por ello que se ha firmado una autodeclaración en cumplimiento de ciertos requisitos RTRS.

		Los recnoncables de realizar aplicaciones aéreas han aida conociales ante
		Los responsables de realizar aplicaciones aéreas han sido especialmente capacitados en manejo de maquinaria y riesgos
		de manipulación de agroquímicos.
		Garmat provee los elementos de protección personal y la vestimenta
		adecuada a cada tarea realizada. Se han realizado
		capacitaciones sobre como deben ser utilizados y la importancia de los
		mismos. Hay control sobre los contratistas para
		que provean de EPP a sus empleados.
		Existe un procedimiento para realizar apercibimientos y sanciones en caso
		de que no se cumplan con los requerimientos
		de seguridad.
		El mismo fue comunicado a sus empleados en las capacitación.
2. Condiciones laborales		Se encontró un "Plan de Contingencia" que indica cómo actuar frente a
responsables		emergencias. El mismo es comunicado a los
responsables	2.3	empleados y una copia del plan se encuentra disponible en los
		establecimientos, está publicado en las carteleras
		"transparentes", verificado en auditorías in-situ anteriores y durante la
		actual auditoría 2020 se verificó mediante video llamadas y fotografías.
		Se encontró cartelería dispuesta en distintos lugares de los
		establecimientos con indicaciones básicas: teléfonos de
		emergencia / servicios de toxicología / rol de incendios verificada con
		fotografías y recorrida mediante video llamadas.
		Hay botiquines de primeros auxilios ubicados en puntos estratégicos de los
		campos. Se brindaron capacitaciones sobre
		primeros auxilios.
		Todos los empleados disponen de teléfonos móviles para avisar cualquier
		accidente y los encargados de los campos
		tienen movilidad para realizar traslados de urgencia.
		La empresa cuenta con el servicios de la ART "Prevención", que brinda
		Tal como se verifico en los recibos de sueldos, el personal de campo realiza
		los aportes correspondientes al sindicato de trabajadores rurales (UATRE).
		Varios se encuentran afiliados al mismo. La afiliación es optativa y los
		empleados tiene la libertad de hacerlo.
		Los salarios están definidos por las categorías establecidas en la UATRE y el
		valor depende de los convenios logrados. Los empleados tienen total libertad para representar al gremio dentro de
		la empresa.
		No se encontró evidencia de incumplimiento de este indicador.
		La negociación colectiva es realizada a través de UATRE, cumpliendo con lo
		establecido en la legislación argentina. Todos los trabajadores tienen la
	2.4	libertad de actuar a través del gremio.
		No se le impide a los trabajadores interactuar con ninguna parte externa
		fuera del horario de trabajo.
		No se dificultó el trabajo de los auditores ni se limitó el acceso al personal
		mediante video llamadas y llamados telefónicos.

Los salarios se pagan mensualmente. Los mismos están en cumplimiento con el mínimo salarial establecidas por las categorías de la UATRE. I valor de los sueldos de los empleados bajo convenio se encontró acorde a los establecidos en la resolución CNTA № 84/2015, según la categoría establecida. No se realizan deducciones salariales debidas a motivos disciplinarios. En los recibos de sueldo, se detallan los descuentos y los beneficios determinados en la legislación argentina. Garmat mantiene como registro una copia del recibo de sueldo firmado por cada empleado, dando conformidad del monto recibido. Existe un sistema de sanciones y advertencias. El mismo no admite deducciones salariales que no sean permitidas por ley. El horario laboral es de 8 a 18 hs con 2 hs de descanso, de lunes a viernes y los sábados de 8 a 12. El rango puede 2.5 cambiar según la estación del año. En los casos en que se realizan horas extraordinarias, las mismas son registradas y pagadas según la legislación vigente. Solo se realizan horas extras en casos específicos de necesidad. El responsable administrativo es el encargado de registrarlas para su pago de acuerdo a la legislación vigente. La realización de horas extras es siempre voluntaria. Todos los condiciones laborales estipuladas por ley son cumplidas por Garmat para sus trabajadores. No se encontró evidencia de incumplimiento de este indicador, ni de lo establecido en las convenciones de ILO y en la legislación argentina. Los empleados son contratados a tiempo completo, con un pago mensual. En los casos en que se paga por jornales, los mismos están de acuerdo con la legislación vigente. No hay personal

	3.1	Todos los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación están identificados con un cartel en la zona de ingreso. Los mismos incluyen el nombre del campo, la empresa productora y un teléfono y correo electrónico de contacto. Durante la actual auditoría esto fue verificado de manera remota mediando recorridas en video llamada y fotografías.  Se encuentra a disposición un libro de sugerencias y/o quejas para registrar las mismas.  Al momento de la certificación se enviaron notas de presentación a los stakeholders identificados por Garmat S.A.  Se encontraron canales de comunicación adecuados que permiten una buena relación entre la empresa Garmat S.A y la comunidad de Rapelli. Además, varios de los empleados son de la zona y conocen a los habitantes del pueblo.  Se han realizado llamadas telefónicas a los diferentes stakeholders.
3. Relaciones responsables con las comunidades	3.2	Se verificaron los contratos de arrendamiento y títulos de propiedad de acuerdo a lo descripto en el 1.2.1 de manera remota  No se detectaron evidencias de presencia de pueblos indígenas en los establecimientos controlados por la empresa durante auditorías anteriores. La cultura y costumbres de los pueblos cercanos a los establecimientos se respeta.  La actual auditoría se ha realizado de manera remota compartiendo imágenes y videos.

RTRS.REPO-AGR.F01 ESP v7.2 Aprovado: 20/07/2018

3.3	El mecanismo de quejas y reclamos desarrollado por Garmat S.A ha sido dado a conocer a la comunidad a través de las notas de presentación. Esto se realizó al momento de la certificación inicial. Cada establecimiento incluido en el alcance tiene un cartel identificatorio que incluye el el nombre del campo, la empresa productora y un teléfono y correo electrónico de contacto. Se ha desarrollado un procedimiento para recibir y tratar quejas o reclamos. Hasta el momento no se ha recibido ninguna. Actual auditoría 2020 se ha realizado de manera remota, por lo que hay ciertos aspectos que se pudieron corroborar en auditorías anteriores.
3.4	Como política interna se prioriza contratar personal de las comunidades de Rapelli y San Lorenzo, por la cercanía a los establecimientos.  Se han estado desarrollando programas de capacitación en la Escuela Secundaria Nº 766 que se continúan durante el 2019/2020. Hasta el momento la misma ha incluido, prácticas sobre el uso de matafuegos, talleres de emprendedurismo, visitas a establecimientos y la empresa continua, en conjunto con la fundación Generar, incorporando nuevas capacitaciones.  En la zona de Rapelli se realizan las compras menores, incluyendo el almacén, la gomería y el gasoil. A su vez se contrata al plomero y electricista locales.

Como política interna se prioriza contratar personal de las comunidades de Rapelli y San Lorenzo, por la cercanía a los establecimientos. Se han estado desarrollando programas de capacitación en la Escuela Secundaria № 766 que se continúan durante el 2019/2020. Hasta el momento la misma ha incluido, prácticas sobre el uso 4.1 de matafuegos, talleres de emprendedurismo, visitas a establecimientos y la empresa continua, en conjunto con la fundación Generar, incorporando nuevas capacitaciones. En la zona de Rapelli se realizan las compras menores, incluyendo el almacén, la gomería y el gasoil. A su vez se contrata al plomero y electricista locales. En los establecimientos productivos de Garmat S.A no está permitido quemar los residuos de cosecha ni los domiciliarios. Por el contrario, los rastrojos se dejan en superficie en superficie, lo que favorece la mineralización de los residuos y evita la erosión. La zona y las instalaciones destinadas al almacenaje de combustible, aceite usado y envases vacíos de agroquímicos fueron encontradas en condiciones adecuadas, con elementos adecuados (arena, escoba, pala, baldes) para la contención de derrames evitar focos puntuales de contaminación, durante auditorías anteriores, y durante la actual auditoría se pudo observar mediante la video llamada que mantenían las 4.2 condiciones de higiene y seguridad. Garmat S.A tiene un plan de separación de residuos domiciliarios generados en los establecimientos. La fracción orgánica es enterrada y los plásticos son almacenados con los envases vacíos de agroquímicos para su disposición final. Los mismos son retirados por empresas autorizadas. Durante el 2017 y 2018 se han realizado obras en las instalaciones de Los Gurises, mejorando la estructura de cada uno de los galpones, y ya a fines del 2019 se ha finalizado con arreglos de instalaciones. Todas las entrevistas con empleados se han realizado de manera remota debido a que no podimos viajar por el COVID 19

4. Responsabilidad medioambiental	4.3	Se lleva un registro de todas labores realizadas y el combustible utilizado para la producción de soja. Se realizan análisis de suelo en los establecimientos (M.O., fosforo y % de cobertura) comparando con registros de años anteriores y viendo su evolución  En todos los campos administrados por Garmat S.A se implementa la técnica de siembra directa, manteniendo el rastrojo en superficie para proteger el suelo evitar la erosión, evitar el laboreo y retener carbono por menor mineralización.  También se realiza la rotación de cultivos sembrados en un mismo lote para incorporar distintos tipos de residuos al sistema, llevando registros de todos los años. Los sectores con vegetación nativa y plantaciones forestales están bien delimitados y no se realiza actividad agrícola en los mismos para mantener su desarrollo natural.  Se han realizado estudios de la biodiversidad en las fincas de la empresa con el fin de identificar la misma y seguir su evolución.  Durante la actual auditoría 2020 se ha evidenciado todo de manera remota mediante video llamadas y llamadas telefónicas. Se han presentado los documentos, fotográfias y videos de los campos.
	4.4	Se pudo constatar a través de imágenes satelitales y análisis del Ing. Carlos Moyano, que no ha habido expansión del área agrícola posterior a Mayo de 2009 en los establecimientos bajo el alcance de la certificación, como así tampoco evidencia de transformaciones de uso de suelo. Desde la primera certificación se realizan recorridas de cada establecimiento, y durante la actual auditoría se ha realizado de manera remota por el COVID-19.

4.5	Se ha realizado un análisis de biodiversidad en los establecimientos incluidos en la certificación. El mismo identifica la superficie destinada a la actividad agrícola y las zonas de bosques, la flora y fauna encontrada.  Los responsables del análisis dan recomendaciones de manejo. La producción de soja se realiza solamente en los sectores destinado a agricultura sin intervención en las áreas identificadas con vegetación nativa con el fin de permitir su natural desarrollo.  Como política de la empresa está prohibido cazar en los establecimientos, hay cartelería al respecto.  La empresa cuenta con documentos para la preservación de la biodiversidad de acuerdo a estudios realizados por el Instituto Miguel Lillo.  En conjunto con el indicador social, se han realizado capacitaciones en la escuela rural de Rapelli, y se ha llevado a los chicos de las escuelas a visitar y mostrar todo lo que estan haciendo en los establecimientos.  Han tomado fotografías de evidencia de biodiversidad en el establecemiento.
5.1	Se aplican BPA orientadas a la obtención de buenos rendimientos y la sustentabilidad de los suelos. Entre las buenas practicas podemos mencionar: Rotación de cultivos, utilización de curvas de nivel y terrazas de base ancha, siembra directa, cosecha con monitoreo de rendimiento, fertilización de los lotes de acuerdo a análisis de suelos, monitoreo de los cultivos, etc.  Se han realizado análisis de aguas (químico y bacteriológico) para conocer el estado de las mismas desde el 2018 a la fecha 2020. Se observa que no hay indicios de contaminación de aguas a la fecha.  En caso de detectar contaminaciones, está previsto informarle a las autoridades correspondientes las cuales están identificadas.  No se utiliza riego en la producción agrícola en ninguno de los establecimientos presentados para la certificación

5.2	2	Hay imágenes satelitales y mapas de todos los establecimientos donde están identificados los cursos de agua permanentes y temporales que los atraviesan.  No ha habido eliminación de vegetación de áreas riparias luego de la fecha de corte.  No se han drenado humedales en ninguno de los establecimientos presentados para la certificación en las recorridas en auditorías anteriores. La vegetación nativa se mantiene y no se hace ningún tipo de intervención sobre ella.  La actual auditoría se ha realizado de manera remota compartiendo fotografías y videos de los establecimientos
5.3	3	Se realizan análisis de materia orgánica del suelo en lotes testigo. En los lotes que van a maíz y trigo se realizan análisis de suelo todos los años. Se utilizan técnicas para mantener la calidad del suelo como siembra directa, rotación de cultivos, cultivos de cobertura, cultivo en terrazas, entre otros.  Existe un plan de rotación de cultivos en los campos presentados para la certificación.
5.4	4	Se realiza un Manejo Integrado de Cultivos. El mismo está implantado y documentado en el procedimiento de Buenas Prácticas Agrícolas. Se rota con maíz, sorgo, trigo y garbanzo. La rotación con maíz se hace por bloque de lotes para combatir la presencia de los "picudos" de la soja. Se realiza la técnica de siembra directa, rastrojos en superficie, MIP, fertilización por ambientes, etc.  También están implementando técnicas para reducir el uso de agroquímicos como ser pulverizador selectivo widit, variedades de soja resistentes al glifosato, rotación de principios activos, etc. No se usan controles biológicos. Solo se usan agroquímicos registrados y aprobados por el SENASA.  Las aplicaciones se realizan basadas en un monitoreo previo y en umbrales de daño económico. Siempre que sea posible se utilizan productos de menor toxicidad existentes en el mercado. Solo se aplican los productos bajo las recomendaciones del fabricante y del responsable técnico.  Las pulverizaciones se realizan de acuerdo con las legislaciones nacionales y provinciales. Se realiza rotación de cultivos y de principios activos con el fin de evitar resistencias. Hay registros del monitoreo de plagas, enfermedades y malezas de todos los lotes. Se utilizan umbrales de daño económico para la toma de decisiones sobre las aplicaciones

#### Todos las aplicaciones de productos químicos están registradas en el sistema SYNAGRO propio de la empresa. Los equipo 5. Prácticas agrícolas utilizados para las aplicaciones están identificados y registrados. Las adecuadas condiciones meteorológicas previo a las aplicaciones son verificadas, y registradas en el sistema ACRONEX. Los envases vacíos son lavados, agujereados y almacenados provisoriamente en el campo Los Gurises a la espera del retiro por la empresa Terramac autorizadas para su disposición final. El transporte se realiza mediante transportes habilitados. Los agroquímicos se almacenan en el deposito central de la Finca Los Gurises, el cual fue recorrido durante la video llamada, y desde allí se entrega el producto necesario para las 5.5 aplicaciones. Al finalizar la aplicación el material sobrante se remite al depósito central. Se notifica al personal propio sobre los lotes fumigados en carteles cercanos a las oficinas de cada campo. Los establecimientos están cercados y no se permite el ingreso de personal no autorizado. Se realizan análisis de suelos de los establecimientos. En base a los resultados de contenido de nutrientes en el suelo y las necesidades del cultivo, se tomas las decisiones de la fertilización. Todas las fertilizaciones están recomendadas por el Ing. agrónomo responsable de agricultura. A partir de éste año han comenzado a realizar fertilizaciones variables según distintos ambientes. No se utilizan agroquímicos de las listas de las Convenciones de Estocolmo y Rotterdam. Garmat se encuentra con el compromiso de reducir el uso de paraquat a partir de la busqueda de nuevos productos. La empresa ha incluido dentro 5.6 de los indicadores el uso del paraquat. Por otro lado han incorporado la tecnología weedit (selección de malezas), la cual reduce un gran % de la cantidad de productos aplicados. A su vez en las aplicaciones han incorporado el ACRONEX para el registro de las condiciones ambientales y seguimiento de las máquinas. 5.7 No se utiliza agentes de control biológico. Se consulta la página del SINAVIMO, se participa de las reuniones que organizan la EEAOC. A su vez son informados por su propio grupo CREA que realizan reuniones mensualmente, por 5.8 diferentes universidades. En caso de aparición de especies invasoras introducidas y nuevas plagas, o brotes severos de plagas existentes, está previsto su información a las autoridades correspondientes.

5.9	Las pulverizaciones se hacen de acuerdo con las normativas locales, provinciales y federales. No se realizan pulverizaciones aéreas a menos de 500 metros de áreas pobladas. Se respetan las distancias mínima y se tiene en cuenta los vientos y tipo de pastillas para evitar derivas. Las condiciones meteorológicas de cada aplicación es controlada y registrada durante la aplicación. Actualmente (2020) han comenzado a utilizar el ACRONEX para el seguimiento de las maquinarias y registro de condiciones ambientales.  Se revisaron los mapas corroborando la distancia con áreas pobladas.
5.10	Se comunica a los vecinos en caso de haber incompatibilidad probable entre producto a usar y cultivo (maíz no resistente a glifosato; garbanzo).  Siempre se toma en cuenta la producción de los vecinos antes de planificar una siembra y en caso de incompatibilidades se llega a un acuerdo.  En la zona todos realizan el mismo tipo de producción.
5.11	Parte de la semilla es multiplicada por el productor y parte es comprada (nuevas variedades, tecnología, etc.). La semilla comprada siempre proviene de semilleros reconocidos, registrados y habilitados para la venta de semillas. Todos los años se declara la producción de semilla que se guarda para la próxima campaña y se pagan las regalías correspondientes
1.1	La organización cumple con los requisitos solicitados para este estándar. Garmat S.A posee un sistema integrado de la empresa en el cual se puede observar la trazabilidad desde la siembra hasta la venta del grano. Todas las ventas son cargadas en el sistema Synagro de la empresa con los datos correspondientes. Cada registro queda identificado con un número de pedido. No manipulan soja de terceras partes, sino solo soja de la propia producción.

	2.1	Las cartas de porte son acompañadas por declaraciones de sustentabilidad en la cuales se identifica el nombre de la organización, el campo de origen, a quién va destinada la soja, la cantidad que ampara esta nota de sustentabilidad, la fecha de emisión y los números de los certificados. El comprador pasa los datos para confeccionar la carta de porte. Estos datos son enviados desde logística hacia los campos donde se confecciona el documento y se adjunta la nota de sustentabilidad.
Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores	2.2	La organización informa los volúmenes de soja producidos y los certificados, lo cual se encontró disponible durante la auditoría.
	2.3	La organización mantiene información de la originación de soja, campo por campo, lote por lote en el sistema de administración. Se llevan registros anuales de la producción de campo, por establecimiento y por lote. El personal administrativo debe generar la nota de sustentabilidad con los datos requeridos, la misma es abrochada a la Carta de Porte y entregada al conductor del camión.Los mismos son guardados por más de 5 años.
	2.4	La organización posee los registros en su sistema de control interno, manteniento la informacipon de la originación de soja campo por campo, lote por lote en su sistema de gestión. Los mismos son guardados por más de 5 años.

#### 1.3.2. Requerimientos para grupos y organizaciones multi-sitio

Principio	Desempeño del solicitante

El multisitio esta auministrado por Garmat S.A quien tiene la responsabilidad de controlar y asegurar el cumplimiento del estándar en los establecimientos pertenecientes al multisitio. La entidad legal que administra el multisitio es Garmat S.A, designando como gerente responsable al Ing. José Saleme. El administrador cuenta con suficientes recursos para manejar el multisitio. Dentro de sus responsabilidades, se encuentra la planificación, presupuesto y seguimiento de los cultivos y el análisis de las campañas. El administrador del multisitio conoce y está al tanto de sus obligaciones 1. Elementos del grupo legales. Los pagos son realizados por el sector Contaduría luego de que los mismos son aprobados. Se encontró disponible la política publica escrita donde se detalla que el Ing. Agr José Saleme es gerente de multisitio de RTRS, con los compromisos que esto implica. El gerente del multisitio tiene la autoridad para dictar acciones correctivas. Los encargados de los establecimientos responden directamente al Ing. José Saleme como administrador del multisitio. El gerente del multisitio posee la autoridad suficiente para excluir del do la cortificación a cualquior unidad Se encontraron procedimientos escritos en cuanto a las responsabilidades del gerente del grupo y de los sitios y de cómo actuar frente a posibles desvíos en los sitios. Los procedimientos son actualizados todos los años por el sector de administración de Garmat. Existe un sistema de control interno (SCI), actualizado por la empresa. El gerente del multisitio designado por la empresa Garmat es el Ing. José Saleme. Las capacitaciones son brindadas por el Ing en seguridad e higiene y por el sector administrativo. Se han realizado capacitaciones sobre las obligaciones de cada uno de los sitios, principalmente qué informacion mantener para las evaluaciones, y 2. Procedimientos de gestión grupal y cómo actuar frente a las acciones generadas por el gerente del multisitio. multi-sitio Los contenidos del estándar RTRS aplicables fueron incluidos también en estas capacitaciones. Se ha informado acerca del ente de certificación y del libre acceso que éste tiene a los establecimientos agrícolas de la organización, a su personal y a la documentación para evaluarlos y monitorearlos. Toda la documentacion es presentada en español. Todo el personal presente en los establecimientos son empleados de Garmat S.A, y responden a las órdenes del gerente del grupo. La documentación vinculada al programa RTRS está disponible para todo el

personal de la empresa y se actualiza todos los años. Gran parte de la documentación se adjunta en carteleras en el establecimiento central.

3. Control y monitoreo del cumplimiento del sitio/miembro	Se encuentra implementado un programa de auditorias internas anuales, que evalúa todos los requisitos del programa RTRS.  Se mantienen registros de las auditorias realizadas hasta la fecha, y se mantendrán según procedimiento por 5 años.  No se han incorporado sitios nuevos al alcance de la certificacion. En caso que sea necesario una incorporacion, previo se realizará una auditoria diagnóstico, según procedimiento.  Al momento de la auditoria no se detectaron no conformidades resultantes de las auditorias internas. Como resultado del análisis de riesgo, se determinó que todos los campos incluidos en el alcance de la certificación son de riesgo bajo. No se detectó la necesidad de aumentar la frecuencia de las auditorias internas.  Las Acciones Correctivas son parte de los resultados de las auditorias internas. No se detectaron no conformidades en la auditoria interna realizada.
4. Mantenimiento de registros	Todos los documentos, y registros que son requeridos por el estandar son mantenidos por la administracion central de Garmat S.A Los registros son mantenidos por al menos 5 años.
5. Cadena de custodia	La organización cumple con los requisitos solicitados para este estándar. Garmat S.A posee un sistema integrado de la empresa en el cual se puede observar la trazabilidad desde la siembra hasta la venta del grano. Todas las ventas son cargadas en el sistema Synagro de la empresa con los datos correspondientes. Cada registro queda identificado con un número de pedido.

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

No aplicable

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

No aplicable

#### 1.3.6 Módulo RTRS No-Paraquat

No aplicable

## 1.4. Propuesta de certificación

	1.4.1.	Declaración de cumplimiento	
V	v	La organización solicitante <b>CUMPLE</b> los indicadores mínimos. Los detalles de todos los indicadores	
	^	pueden encontrarse en la sección correspondiente del presente informe.	
0	0	La organización solicitante <b>NO CUMPLE</b> 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 de la próxima auditoría:	18/06/2021
Fecha de la decisión de certificación:	15/10/2020

Anexo I: Lista de establecimientos agrícolas

Nombre de la unidad	Ubicación ——	Coordenada	s geográficas	Superficie total (ha)	Superficie cultivada (ha)	Producción Estimada (Ton)
		Latitud: (N/S)	Longitud: (E/O)			
Los Gurises	Rapelli - Pellegrini - Santiago del Estero	26°23'10.5 3"S	64°27'26.0 9"W	3760	1836	8160,4
El Descanso	Simbol Pozo - Departamento Pellegrini	26º 23' 48,6''	64º 3' 05,4''	490	490	1921,15

#### 2. Datos generales de la 1ª Auditoría de seguimiento

Nombre de la organización:	Garmat S.A
País:	Argentina
Persona de contacto:	Gastón Colombres
	Interpretación Nacional Argentina del Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable Vérsion 3.1
	Estándar RTRS de Certificación Grupal y Multi-sitio Vérsion 3.1
Tipo de auditoría:	Multi-sitio
Certificación parcial:	Select
Fechas de auditoría:	15-16/07/2021
Superficie total (ha):	5621
Área cultivada (ha):	3450
Producción estimada (toneladas):	13601
Producción real (toneladas):	13601

#### 2.1 Proceso de certificación

### 2.1.1 Equipo de auditoría

Elili Edailo de daditoria				
Función	Nombre	Formación profesional (incluyendo área de especialización)		
Auditor líder	Gustavo Taborda	Bachiller en Cs. Agrícolas, Auditor Líder ISO 9001, Auditor Líder RTRS 3.1, Auditor Unilever SAC, Auditor CRS, Auditor FSA SAI, 2bsvs		
Auditor Shadow	Maria Clara	Ing. Agrónoma - Auditora Lider RTRS . Auditora Lider ISO 9001		

#### 2.1.2. Certificación

Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR-0037
Fecha de emisión:	17 de Julio de 2015
Fecha de la próxima auditoría:	jun/22

#### 2.1.3 Agenda de auditoría

Fecha	Hora	Sitio	Actividad

15/07/2021	9.00 - 9.30	Oficina Central (Tucumán, Argentina) – Actividad remota.	Reunión de Apertura
15/07/2021	9.30 - 13.00	Oficina Central (Tucumán, Argentina) – Actividad remota.	Revisión de documentos Leyes, salud y seguridad, comunidad, ambientales y agrícolas
15/07/2021	13.00 - 14.00		Almuerzo
15/07/2021	14.00 - 18.00	Oficina Central (Tucumán, Argentina) – Actividad remota.	Revisión de documentos Estándar RTRS de Certificación Grupal y Multi-sitio V3.1. – Mayo 2018.
16/07/2021	9.00 - 13.30	Entrevista remota a campo Garmat – Los Gurises Entrevista remota	RTRS STD 001 V3.1 NI AR - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina – Junio 2017.
16/07/2021	13.30 - 14.30		Almuerzo
16/07/2021	14.30 - 17.30	Entrevista remota a campos "Las Abras"; "Maryvone" Entrevista remota Stakeholders	RTRS STD 001 V3.1 NI AR - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina – Junio 2017. Anexo I - Requisitos Generales del Sistema de Cadena de Custodia para Productores.
16/07/2021	17.30 - 18.00	Oficina Central (Tucumán, Argentina) – Actividad remota.	Reunión de cierre

#### 2.1.4 Consultas a las partes interesadas

No hube quejas relacionadas a Garmat. La empresa participan para dar diferentes capacitaciones a los empleados de la firma y a la comunidad.

2.1.5 Metodología para el cálculo del tiempo de auditoría

Número total de membros do Multi-site ou Grupos:	4		
Elementos de riesgo identificados por el equipo de	Zona geográfica por probabilidad de desmonte. Cercanía a zona urbana		
auditoría para la metodología de muestreo:	Nivel de utilización de contratistas		
Cálculo de muestra:	1+(v4 x 1.2) x 0.8 = 2,92 + Oficina		
Sitios seleccionados al azar			
Nombre de la unidad	Dirección		

Los Gurises (administración)			Rapelli- Departamento Pellegrini- Santiago del Estero		
Las Abras			Rapelli- Departamento Pellegrini- Santiago del Estero		
Maryvonne			Rapelli- Departamento P	ellegrini- Santiago del Estero	
Categoría	Cantidad de Riesgo atribuido miembros		Características comunes		
Grupo 1	4	medio	Las precipitaciones fluctúan entre los 650 y 800 mm anuales Los suelos de esta zona son pardo oscuros, con moderada materia orgánica; el pH es débilmente ácido a neutro. Todos los sitios están muy cercanos entre si y en algunos cas contiguos. Todos los sitios se manejan con el mismo sistema de producccion.		
Tiempo estima	do para eval	uar los sitios:		2	
Breve justificad	ión:			Todo los establecimientos están contiguos uno del otro y la estructura, manejo, infraestructura, maquinaria,manejo, personal, etc, se encuentra todo en uno lo los sitios, Los Gurises. Esta auditoría se realizó de manera remota, por lo que hemos visitado los establecimientos mediante video llamadas. A su vez se han filmado videos y sacado fotografías de los mismos.	

## 2.2. Principios y Criterios de la RTRS

Principio Criter	s Desempeño del solicitante	
------------------	-----------------------------	--

	_	
	1.1	Garmat S.A., dispone de una matriz legal que incluye las leyes aplicables tanto nacionales como provinciales (Tucumán y Salta), de donde se encuentran ubicados los establecimientos. La misma fue confeccionada por el estudio jurídico La empresa cuenta además con el asesoramiento del Dr. Eduardo Martínez Folquer, con el estudio contable de Luis Comba y con la asesoría de Ignacio Ruiz Martínez para asuntos vinculados a la Seguridad Higiene y Medio Ambiente. GARMAT participa en Grupo CREA de la zona de influencia, cuentan con acceso a la plataforma CREA Legal donde se detallan las principales leyes con respecto a uso de agroquímicos, disposición de envases vacíos entre otras.  Durante la auditoría y la recorrida de los establecimientos de forma remota, no se han observaron evidencias de incumplimiento de este indicador tanto a nivel documental .  A su vez la compañía cuenta con un procedimiento para mantener la matriz legal actualizada, en el cual se detallan las responsabilidades y tareas.  Existe un control por parte de Garmat sobre el cumplimiento legal. Los procedimientos están confeccionados teniendo en cuenta la normativa de cada actividad en cada caso.
1. Cumplimiento legal y prácticas empresariales	1.2	Se verificaron los títulos de propiedad y contratos de arrendamientos de los establecimientos presentados para la certificación. El establecimientos Los Gurises y Las Abras son propiedad de Garmat S.A. Los siguientes establecimientos se encuentran bajo el concepto de aparcería/arrendamiento: - Maryvonne: 27/11/2020 contrato por ocho años; 522 ha Luque: 20/11/2019 a 20/11/2023; 394 ha En el documento: Listado de fincas agrícolas y superficie se detallan los establecimientos alcanzados por la certificación.
adecuadas		A partir del análisis de realizado se definieron los aspectos de mejora continua Garmat S.A ha seleccionado los siguientes indicadores para medir su evolución: -Agrícolas: % Materia orgánica / % de Cobertura y volumen de cobertura / % Fosforo (cada 3 años)/ nutrientes y clase textural del suelo (Clase textural por conductividad capilar/ pH o reacción química por potenciometría en relación suelo: agua 1:2,5/ Calcáreo por calcetería/ Materia orgánica por el método de Walker-Black/Nitrógeno total por el método de Kjeldahl Fósforo disponible por el método de Bray-Kurtz/Sulfatos solubles por turbidimetría/CIC, capacidad de intercambio catiónico, por cálculo/Cationes intercambiables por el método del acetato de amonio N, pH 7.0, excepto sodio por el método de la solución saturada

1.3	de yeso/Salinidad por conductividad eléctrica del extracto de saturación/Boro soluble por colorimetría/Cobre, hierro, manganeso y zinc solubles en extracto EDTA y por espectrometría de absorción atómica -Ambientales: Rotación de principios activosSociales: Capacitaciones en aspectos técnicos, de educación ambiental, fomento de valores de solidaridad y trabajo en equipo. Las mismas serán brindadas a personal propio, vecinos (tanto productores como la comunidad en general), y contratistas y sus empleados. Tales como: PREVENCION Tema de Covid - Valoración de la Vacuna y Cronogramas posibles; Orientaciones Legales para la Jubilación del EMPLEADO RURAL ;Uso de Herramienta Excel de gestión; Habilidades Blandas para gestionar Equipos y Proyectos; Comunicación y Entrenamiento para la escucha activa y la trasmisión de mensajes y consignas; Jornada de Campo Empleados de Campo y Oficina; Gestión Social y Ambiental - Programa de RSE
2.1	Durante la entrevista con los diferentes Stakeholders, con los trabajadores y durante la recorrida durante la auditoria remota. No se encontró evidencia de incumplimiento de este indicador.  Se verificó la nómina de empleados, que cuenta con la información del DNI y no se encontrado menores trabajando.  Todos los salario esta establecido por las categorías de la UATRE y los convenios correspondientes. Cada empleado de Garmat es capacitado y entrenado según su función. Se han verificado que en los temarios de los cursos se incluyen capacitaciones sobre ART y Salario.  Se han verificado de una muestra de recibos de sueldo de diferentes empleados y de diferentes categorías. Para los empleados bajo convenio, el pago es realizado según las categorías definidas por la UATRE  Se han verificado registros de capacitaciones en seguridad e higiene y entrenamientos técnicos, en los que participan todos los empleados de Garmat.  Las oportunidades de promoción laborales se dan a conocer entre los empleados.  Durante las recorridas a campo se encontró un buen ambiente de trabajo, y a los entrevistados se mostraron conformes con las condiciones laborales de la empresa.

Durante la entrevista con los diferentes Stakeholders, con los trabajadores y durante la recorrida durante la auditoria remota no se encontró evidencia de incumplimiento de este indicador.

Se verificó la nómina de empleados, que cuenta con la información del DNI y no se encontrado menores trabajando.

Todos los salario esta establecido por las categorías de la UATRE y los convenios correspondientes. Cada empleado de Garmat es capacitado y entrenado según su función. Se han verificado que en los temarios de los cursos se incluyen capacitaciones sobre ART y Salario.

Se han verificado de una muestra de recibos de sueldo de diferentes empleados y de diferentes categorías. Para los empleados bajo convenio, el pago es realizado según las categorías definidas por la UATRE. También fueron verificados registros de capacitaciones en seguridad e higiene y entrenamientos técnicos, en los que participan todos los empleados de Garmat.

Las oportunidades de promoción laborales se dan a conocer entre los empleados.

Durante las recorridas a campo se encontró un buen ambiente de trabajo, y a los entrevistados se mostraron conformes con las condiciones laborales de la empresa.

2.2

La compañía ha brindado capacitaciones sobre derechos de trabajo, seguridad e higiene. Se han verificado los registros de las mismas. Garmat dispone de un asesor en Seguridad e Higiene quien es responsable de identificar los riesgos vinculados a la actividad y tomar las medidas de prevención necesarias. Se realizan las inducciones y capacitaciones correspondientes. Se han realizado análisis de riesgo según cada puesto de trabajo por un Ingeniero en seguridad en el trabajo y las tareas peligrosas y las mismas son realizadas únicamente por personal capacitado adecuadamente.

A su vez se han verificado que existen procedimientos para diferentes actividades tales como: aplicación de agroquímicos, aplicación de fertilizantes, aplicación manual de agroquímicos entre otros. Los responsables de realizar aplicaciones aéreas han sido especialmente capacitados en manejo de maquinaria y riesgos de manipulación de agroquímicos.

Garmat provee los elementos de protección personal y la vestimenta adecuada a cada tarea realizada.

Se han verificado registros de entrega de EPP.

Existe un procedimiento para realizar apercibimientos y sanciones en caso de que no se cumplan con los requerimientos de seguridad (PR.GAR-12) y un procedimiento de entrega de EPP (PR.GAR-14). Los mismos son comunicado a sus empleados en las capacitación.

Garmat posee un "Plan de Emergencias" que indica cómo actuar frente a emergencias. El mismo es comunicado a los empleados durante las capacitaciones y se verificó un procedimiento de como actuar ante

# 2. Condiciones laborales responsables

RTRS.REPO-AGR.F01 ESP v7.2 Aprovado: 20/07/2018

2.3	emergencias en finca.  Los empleados están capacitados en primeros auxilios y cuentan con ART.  Se han verificado registros.
2.4	Tal como se verifico en los recibos de sueldos, el personal de campo realiza los aportes correspondientes al sindicato de trabajadores rurales (UATRE). Varios se encuentran afiliados al mismo. La afiliación es optativa y los empleados tiene la libertad de hacerlo y todos los trabajadores tienen la libertad de actuar a través del gremio.  Los salarios están definidos por las categorías establecidas en la UATRE y el valor depende de los convenios logrados.  La negociación colectiva es realizada a través de UATRE, cumpliendo con lo establecido en la legislación argentina.  No se le impide a los trabajadores interactuar con ninguna parte externa fuera del horario de trabajo. No se dificultó el trabajo de los auditores ni se limitó el acceso al personal mediante video llamadas y llamados telefónicos.
2.5	Los salarios se pagan mensualmente según el escalafón detallado por UATRE por las actividades realizadas. El valor de los sueldos de los empleados bajo convenio se encontró acorde a los establecidos en la resolución 2/2021 de la Comisión Nacional de Trabajo Agrario (CNTA) , según la categoría establecida y acuerdos sectoriales.  En algunas situaciones se paga quincenalmente según la actividad.  No se detectaron deducciones realizadas debidas a motivos disciplinarios en los recibos de sueldo, en los mismos se detallan los descuentos y los beneficios determinados en la legislación argentina.  Garmat mantiene como registro una copia del recibo de sueldo firmado por cada empleado, dando conformidad del monto recibido. Existe un sistema de sanciones y advertencias. El mismo no admite deducciones salariales que no sean permitidas por ley.  El horario laboral es de 8 a 18 hs con 2 hs de descanso, de lunes a viernes y los sábados de 8 a 12. En los casos en que se realizan horas extraordinarias, las mismas son registradas y pagadas según la legislación vigente. Se han verificado Tarjas horarias y no hay personal contratado a destajo.  Se ha verificado registro de las horas trabajadas de diferentes empleados. La realización de horas extras es siempre voluntaria y solo se realizan en casos específicos de necesidad.  El responsable administrativo es el encargado de registrarlas para su pago de acuerdo a la legislación argentina  Se provee vivienda a los empleados dentro del casco del establecimiento Los Gurises, en las mismas se encontraron en condiciones adecuadas para ser habitadas, además la empresa provee agua potable en bidones y todas las condiciones para una vivienda digna, y no se cobra alquiler por las viviendas ni se deducen del sueldo los servicios suministrados.  La compañía junto a fundación Generar trabaja en un proyecto, llamado "Mejorar el Hábitat", en el que la compañía financia las refacciones de la casas de sus empleados. Previo a esto se realiza un estudio de cada una de

	3.1	Todos los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación están identificados con un cartel en la zona de ingreso. Los mismos incluyen el nombre del campo, la empresa productora y un teléfono y correo electrónico de contacto.  Se encuentra a disposición un libro de quejas y sugerencias para registrar las mismas verificado en auditorías anteriores y en la actual auditoría remota se corroboró mediante video llamadas y fotografías.  Se enviaraon notas a los diferentes Stakeholders  Se encontraron canales de comunicación adecuados que permiten una buena relación entre la empresa Garmat S.A y la comunidad  La escuela recibe constantemente capacitaciones por parte de la empresa.
	3.2	Se verificaron los contratos de arrendamiento y títulos de propiedad de acuerdo a lo descripto en el 1.2.1 de manera remota  No se detectaron evidencias de presencia de pueblos indígenas en los establecimientos controlados por la empresa durante auditorías anteriores. La cultura y costumbres de los pueblos cercanos a los establecimientos se respeta.  La actual auditoría se ha realizado de manera remota compartiendo imágenes y videos.
3. Relaciones responsables con las comunidades	3.3	Todos los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación están identificados con un cartel en la zona de ingreso. Los mismos incluyen el nombre del campo, la empresa productora y un teléfono y correo electrónico de contacto.  Existe un procedimiento para el tratamiento de reclamaciones y quejas. Se encuentra a disposición un libro de quejas y sugerencias para registrar las mismas verificado en auditorías anteriores y en la actual auditoría remota se corroboró mediante video llamadas y fotografías.  Se verificaron notas enviadas a los diferentes Stakeholders  Todos los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación están identificados con un cartel en la zona de ingreso. Los mismos incluyen el nombre del campo, la empresa productora y un teléfono y correo electrónico de contacto.

3.4	Como política interna se prioriza contratar personal de las localidades cercanas  Dentro de las capacitadas brindadas se encuentran algunas dadas hacía la comunidad en conjunto con la cooperativa Generar.  Además se otorgan becas de estudio para estudiantes terciarios/universitarios de la zona.  Los bienes y servicios son prestados por proveedores de la zona. Se verificaron facturas de compra.
4.1	Se verificó un documento "Matriz de Identificación y Evaluación de Aspectos e Impactos Ambientales". En el mismo se detallan los riesgos de la activida agropecuaria. El estudio fue realizado por el Ingeniero IGNACIO RUIZ MARTINEZ - Especialista en Ing Ambiental - C.I. Nº113. la matriz ambiental fue realizada el 09/04/2018 y actualizada en 09/04/2021. El documento se encuentra disponible.  La evaluación es realizada por una parte externa a la compañía Ing. Ignacio Ruiz Martinez.
4.2	Tal como fue constatado a través de la entrevista con los empleados de la firma y los carteles ubicados en los establecimientos productivos de Garmat S.A no está permitido realizar fuego en el campo. El fuego no es usado como herramienta agrícola, dejándose el rastrojo en superficie, lo que favorece la mineralización de los residuos y evita la erosión. Tal como se constató a través de la recorrida virtual los combustibles, baterías, neumáticos, lubricantes, residuos cloacales serializan de forma correcta. Lubricantes y baterías, son tomados por los proveedores al cambio de los materiales. El aceite utilizado es retirado por la compañía Plus Petrol. Los plásticos y cartones son retirados por la compañía ESCO PLAST. Los bidones vacíos de agroquímicos son llevados a Campo Limpio- CAT LA Virginia.

		Tras la recorrida de forma virtual se constató que El galpón de agroquímicos, el galpón de semillas, los depósitos de lubricantes y tanques de combustibles presentan medidas adecuadas para contención de derrames y tienen a disposición elementos para tal fin (material absorbente, escoba, pala, balde).  Garmat S.A tiene un plan de separación de los residuos domiciliarios generados en el establecimiento Los Gurises.  La fracción orgánica es enterrada y los plásticos son almacenados con los envases vacíos de agroquímicos para su disposición final en la municipalidad del pueblo mas cercano.  Se verificó un procedimiento para la gestión de residuos en la finca: Gestión de Residuos en Fincas- PR.GAR-03- VERSIÓN: 3 VIGENCIA: 19/05/2021
4. Responsabilidad medioambiental	4.3	Se lleva un registro de todas labores realizadas y el combustible utilizado para la producción de soja.  En el registro verificado se incluye el consumo de las campañas anteriores. El registro detalla el consumo por cada actividad.  Garmat S.A, realiza análisis de suelo en sus establecimientos, incluyendo como parámetros materia organica, los resultados de los lotes analizados se detallan en el documento: suelo 2020. xls  Los análisis de suelo son realizados en Tecnosuelo.  En todos los campos administrados por Garmat SA se implementa la técnica de siembra directa, a partir de este año además de medir %  Cobertura se incluye dentro de los parámetros analizados volumen de la cobertura. Para verrificar el impacto de mantener el rastrojo en superficie para proteger el suelo evitar la erosión y evitar el laboreo del suelo y retener en carbono por menor mineralización.  También se rotan año a año los cultivos sembrados en un mismo lote para incorporar distintos tipos de residuos al sistema.  Los sectores con vegetación nativa están bien delimitados y no se realiza actividad agrícola en los mismos para mantener su desarrollo natural.  Se han realizado estudios de la biodiversidad en las fincas de la empresa con el fin de identificar la misma y seguir su evolución.
	4.4	Se han verificado imágenes satelitales de los establecimientos alcanzados por la certificación previas a mayo 2009 y actuales. No se ha encontrado evidencia de conversión posterior a la fecha de corte establecida.

Resumen público

4.5	En el documento Listado y cultivos se detallan las áreas de producción, cursos de agua y vegetación nativa.  Se ha realizado un análisis de biodiversidad en los establecimientos incluidos en la certificación. El mismo identifica la superficie destinada a la actividad agrícola y las zonas de bosques, la flora y fauna encontrada. Los responsables del análisis dan recomendaciones de manejo. La producción de soja se realiza solamente en los sectores destinado a agricultura sin intervención en las áreas identificadas con vegetación nativa con el fin de permitir su natural desarrollo.  Como política de la empresa está prohibido cazar en los establecimientos de Garmat S.A, hay cartelería al respecto. Se han verificado carteles en los establecimientos que no está permitido cazar dentro de los establecimientos.  Los establecimientos están cercados con alambrados en todo su perímetro y esta prohibida la entrada a toda persona ajena.  Según el estudio verificado se ha detectado que el área de vegetación nativa en los establecimientos de la firma es menor al 10%  En tal caso, la compañía realiza capacitaciones para sus empleados y la comunidad para la conservación de la vida silvestre y la restauración de la vegetación nativa
5.1	Se han desarrollado procedimientos y documentos para la minimización de impactos en aguas superficiales.  Se han realizado análisis de aguas en la finca Los Gurises. No se han detectado contaminación en el agua  No se han detectado contaminaciones a la fecha.  En el análisis de riesgo de agua indica la autoridad competente.
5.2	En el documento lotes y cultivos se detallan los cursos de agua y vegetación nativa dentro de los establecimientos alcanzados por la certificación  No se ha detectado eliminación de vegetación natural en áreas riparias.  No se ha detectado que se hayan drenado humedales en ninguno de los establecimientos presentados para la certificación.  La vegetación nativa se mantiene como estaba luego de la fecha de corte correspondiente.

5.3	Se miden y se implementan técnicas para para mejorar la calidad y estructura del suelo: Siembra Directa, mantenimiento de rastrojos en superficie, fertilización balanceada, agricultura de precisión, MIC, etc. Las rotación agrícola (soja, maíz, y trigo según el establecimiento) incluye plantas C3 y C4. Se siembran cultivos de invierno (centeno y trigo) para mantener la estructura y cobertura del suelo.  Se miden parámetros de fertilidad, cobertura y compactación.  Tras la entrevista con el ingeniero de producción, demuestra tener conocimientos sólidos para el mantenimiento de la calidad de suelo.
5.4	Se documenta y se implementan procedimientos para un manejo integrado de cultivos, tal como fue constatado por el ingeniero de la finca. Solo se usan agroquímicos registrados y aprobados por el SENASA. Las aplicaciones se realizan basadas en un monitoreo previo y en umbrales de daño económico.  Uno de los indicadores evaluados es la disminusción de bandas toxicologicas más peligrosas.  Se han verificado documentos que constatan que los agroquímicos utilizados sonoriginales y genuinos, tales como factura de compras.  Sólo se usan productos aprobados y registrados ante el SENASA . Solo se aplican los productos bajo las recomendaciones del fabricante y del responsable técnico. Las pulverizaciones se realizan de acuerdo con las legislaciones nacionales y provinciales. Se realiza rotación de cultivos y de principios activos  Se han verificado registros de monitoreos de plagas, enfermedades y malezas.

5. Prácticas agrícolas adecuadas	5.5	Se han verificado registro del uso de agroquímicos en Synagro: Incluyen la siguiente información: Fecha: 13/02/21 Lote: Avellaneda Lote 3 Productos aplicados: Fluebendimina, Cripton, Ecorizospray, Aceite Active Oil ECO Indica que Arturo Villalba realizó la aplicación y la mezcla. El equipo utilizado fue: 128 Jacto Uniport Plus 2500 Dentro de las observaciones se indican las condiciones ambientales: H:80%; T°C: 20 Vel y Dir de Viento: 4Km Norte. Los envases vacíos son llevados al CAT La Virginia de Campo Limpio, previo a ser llevados son triple lavados y agujereados, tal como se constató a través de la recorrida virtual. Se verificaron registros de entrega de bidones vacíos. El transporte de agroquímicos lo realiza el proveedor de agroquímicos, el cual está habilitado para tal fin. Se establece el tiempo de carencia en función de lo establecido en la hoja de seguridad de cada producto. Se notifica al personal propio sobre los lotes fumigados en carteles cercanos a las oficinas de cada campo. Los establecimientos están cercados y no se permite el ingreso de personal no autorizado. Existe un procedimiento para tal fin: Plazos de Reingreso a Lote RU.GAR-01 VERSIÓN: 3VIGENCIA: 19/05/2021 Se realizan análisis de suelos de los establecimientos. En base a los resultados de contenido de nutrientes en el suelo y las necesidades del cultivo, se tomas las decisiones de la fertilización. Todas las fertilizaciones están recomendadas por el Ing. agrónomo responsable de agricultura.
	5.6	No se detectó el uso de productos incluidos en las listas de las convenciones de Estocolmo y Rotterdam.  No se ha detectado el uso de Paraquat a partir de enero 2021  Si bien se ha utilizado Paraquat para el barbecho químico, se está buscando una alternativa para tal fin.
	5.7	No se utiliza agentes de control biológico.
	5.8	Se consulta la página del SINAVIMO. Se participa de las reuniones que organizan la EEAOC (Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombre). El ingeniero participa en el grupo CREA zonal, allí se informan de posibles plagas o nuevos brotes.  La firma forma parte de un grupo CREA

5.9	Existen procedimientos que especifican las buenas practicas agrícolas que se hacen de acuerdo con las normativas locales, provinciales y federales, y con las condiciones necesarias para poder realizar las aplicaciones de agroquímicos, teniendo en cuenta los vientos y tipos despatillas para evitar deriva.  Todos las aplicaciones de productos químicos están registradas en el sistema SYNAGRO. En el sistema se detallan las condiciones ambientales. Fecha: 13/02/21 Lote: Avellaneda Lote 3 Productos aplicados: Fluebendimina, Cripton, Ecorizospray, Aceite Active Oil ECO Indica que Arturo Villalba realizó la aplicación y la mezcla. El equipo utilizado fue: 128 Jacto Uniport Plus 2500 Dentro de las observaciones se indican las condiciones ambientales: H:80%; T°C: 20 Vel y Dir de Viento: 4Km Norte. No se realizan pulverizaciones aéreas a menos de 500 metros de áreas pobladas. Se constato mediante el stakeholders realizado en la zona de Antillas Existen procedimientos para la correcta aplicación de agroquímicos
5.10	Se han verificado registros de comunicaciones con los vecinos para evitar intereferencias con los sistemas de producción.
5.11	Parte de la semilla es multiplicada por el productor y parte es comprada (nuevas variedades, tecnología, etc.). La semilla comprada siempre proviene de semilleros reconocidos, registrados y habilitados para la venta de semillas. Se han verificado factura de compras y pago de regalías.
1.1	Tal como se detalla en el procedimiento: Procedimiento de Cadena de Custodia PR.GAR-16 VERSIÓN: 0 VIGENCIA: 19/05/2021 en el capítulo alcance se detallan: los requerimientos de cadena de custodia se aplican a "a cualquier organización que cultive soja y realice declaraciones RTRS sobre los granos de soja que suministra. "

Resumen público

	2.1	Las cartas de porte son acompañadas por declaraciones de sustentabilidad en la cuales se identifica el nombre de la organización, el campo de origen, a quién va destinada la soja, la cantidad que ampara esta nota de sustentabilidad, la fecha de emisión y los números de los certificados. El comprador pasa los datos para confeccionar la carta de porte. Estos datos son enviados desde logística hacia los campos donde se confecciona el documento y se adjunta la nota de sustentabilidad. Toda carta de porte es acompañada de una nota de sustentabilidad. Las mismas se cargan en el sistema interno de la compañia. Nota de sustentabilidad contiene información como: Nombre y dirección de la organización, nombre y dirección del cliente, fecha de emisión de nota, descripción del producto, cantidad de producto vendido, número de certificado de cadena de custodia.
Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores	2.2	La organización informa los volúmenes de soja producidos y los certificados, lo cual se encontró disponible durante la auditoría.
	2.3	La organización mantiene información de la originación de soja, campo por campo, lote por lote en el sistema de administración. Se llevan registros anuales de la producción de campo, por establecimiento y por lote. El personal administrativo debe generar la nota de sustentabilidad con los datos requeridos, la misma es abrochada a la Carta de Porte y entregada al conductor del camión.  Tal como está descripto en el procedimiento de los registros los documentos son guardados por más de 5 años.
	2.4	La organización posee los registros en su sistema de control interno, manteniento la informacipon de la originación de soja campo por campo, lote por lote.

#### 2.3. Requerimientos para grupos y organizaciones multi-sitio

Princi	nio	Desempeño del solicitante
1	P10	Description del sonordine

Tal como se detalla en el procedimiento del multistio, el multisitio esta administrado por Garmat SA y el gerente responsable es Ing. Agr. José Saleme

En el manual indica que el gerente del multisitio tiene la capacidad para dirigir el multisitio.

En el procedimiento de multistio indica que dentro de las obligaciones del gerente de multisitio se encuentra el pago de aranceles e impuestos. Además fue constatado por el gerente del multisitio.

Se verificó disponible la política publica escrita donde se detalla que el Ing. Agr José Saleme es gerente de multisitio de RTRS, con los compromisos y responsabilidades que esto implica.

Tal como indica el manual de procedimientos No hay límites establecidos en cuanto a la cantidad de miembros y tamaño del área de producción o del total de la superficie, también está en el procedimiento de multistio dentro de las obligaciones del gerente de multisitio para dictar acciones correctivas y para retirar a un establecimiento del multisitio.

La lista de productores fue enviada con anticipación al organismo de certificación para que el mismo pueda realizar el muestreo y organizar la recorrida de los establecimientos.

Se verificó un listado de fincas dentro del alcance de certificación. Previo a la auditoria externa se realiza una auditoria de admisión y auditorías internas anuales.

Todos los sitios se encuentran en Argentina, y están ubicados en la misma región ecológica. Todos los establecimientos son manejados bajo el mismo sistema productivo: la soja sembrada genéticamente modificada y se utiliza la misma técnica de siembra directa.

El gerente del multisitio demostró tener conocimientos y cumplir con el Estándar RTRS.

# 2. Procedimientos de gestión grupal y multi-sitio

1. Elementos del grupo

Se encontraron procedimientos escritos en que indican:

Las responsabilidades del gerente del multisitio y como se realiza el tratamiento de acciones correctivas

Se han verificado documentos que establecen el SCI y registros de capacitaciones de actualización al gerente del grupo y los encargados de los establecimientos sobre los requisitos del programa.

Se han realizado capacitaciones sobre las obligaciones de cada uno de los sitios, principalmente qué información mantener para las evaluaciones, y cómo actuar frente a las acciones generadas por el gerente del multisitio. Se verificaron registros de capacitaciones, donde se incluyeron: contenidos del estándar RTRS aplicables fueron Se ha informado acerca del ente de certificación y del libre acceso que éste tiene a los establecimientos agrícolas de la organización, a su personal y a la documentación para evaluarlos y monitorearlos.

Toda la documentación es presentada en español.

Tal como se constató toda la información inherente a RTRS se encuentra disponible a todos los responsables del multisitio.

3. Control y monitoreo del cumplimiento del sitio/miembro	Tal como indica el análisis de riesgo, se determinó que todos los campos incluidos en el alcance de la certificación son de riesgo bajo y no se detectó la necesidad de aumentar la frecuencia de las auditorias internas.  Se han verificado registros de auditorías realizadas durante este año. Se realizan al menos auditorías internas al menos de forma anual y hasta el momento no se detectaron problemas adicionales que justifiquen auditorias adicionales. En caso que sea necesario, se realizarán auditorias internas adicionales como está contemplado en el procedimiento, como: "Se deben programar auditorías internas adicionales cuando surjan problemas potenciales o cuando el gerente del Multi-sitio reciba información por parte de las partes interesadas o de otros sitios del Multi-sitio acerca de una supuesta no conformidad del Estándar RTRS para Producción de Soja Responsable pertinente en la que incurran los sitios del multisitio"  También fue posible observar en el procedimiento que: "Cuando las no conformidades se categorizan como mayores, los sitios deben contar con no más de 30 días para abordar la no conformidad en forma satisfactoria" Las no conformidades detectadas durante la auditoría interna han sido tratadas y resueltas previa a esta auditoría.  A la fecha, no se excluyo ningún miembro del grupo. En caso de ser necesario, está contemplado en el procedimiento.
4. Mantenimiento de registros	Los registros son mantenidos por al menos 5 años, tal como indica el procedimiento de multisitio.  Tal como indica el procedimiento de multisito Todos los documentos, y registros que son requeridos por el estandar son mantenidos por la administracion central de Garmat S.A
5. Cadena de custodia	Garmat S.A posee un sistema integrado de la empresa en el cual se puede observar la trazabilidad desde la siembra hasta la venta del grano. Todas las ventas son cargadas en el sistema Synagro de la empresa con los datos correspondientes y a cada registro queda identificado con un número de pedido.  No se han encontrado venta de material físico o ventas desde la última auditoría y no posee unidades de procesamiento  La organización es una organización multisitio, con un solo centro administrador, que se encarga de la venta de la soja y de la comercialización de los certificados.  Todos los registros son mantenidos por este sistema administrativo.

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

No se aplica

2.5 Requisitos del módulo RTRS Non-GMO para productores

No se aplica

2.6 Módulo RTRS No-Paraquat

No se aplica

38 / 39

#### 2.7 Propuesta de certificación

#### 2.7.1. Declaración de cumplimiento

	La organización solicitante <b>CUMPLE</b> los indicadores mínimos. Los detalles de todos los indicadores
X	pueden encontrarse en la sección correspondiente del presente informe.
0	La organización solicitante <b>NO CUMPLE</b> 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 de la próxima auditoría:	jun/22
Fecha de la decisión de certificación:	13/12/2021

#### Anexo I: Lista de establecimientos agrícolas

Nombre de la unidad	Ubicación	Coordenadas geográficas		Superficie	Superficie	Producción real
		Latitud: (N/S)	Longitud: (E/O)	total (ha)	cultivada (ha)	(Ton)
Los Gurises	Rapelli- Dpto Pellegrini- Sgo Del Estero	26°23'16''	64°29'43''	3760	1669	6794,02
Las Abras	Rapelli- Dpto Pellegrini- Sgo Del Estero	26°20'38''	64°28'10''	945	894	3839,76
Maryvonne	Rapelli- Dpto Pellegrini- Sgo Del Estero	26°24'16''	64°24'45''	522	521	2063,78
Luque	Rapelli- Dpto Pellegrini- Sgo Del Estero	26°19'33''	64°29'23''	394	370	1470,34