



## Resumen público

### Estándar RTRS de Producción de Soja Responsable

Ente de certificación

Associação Control Union Certificates

Contato:	Eugênio Svolisnki Jr.
Sítio web:	<a href="http://www.controlunion.com/certifications">www.controlunion.com/certifications</a>
Correio eletrônico:	<a href="mailto:certifications@controlunion.com.br">certifications@controlunion.com.br</a>

### AGROPECUARIA BUSANELLO S.A.

Contato:	JAIME BUSANELLO
Correio eletrônico:	<a href="mailto:busanello@busanello.com.py">busanello@busanello.com.py</a>
Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR-COC-0079
Validade do certificado:	08/11/2020
Nome do estabelecimento agrícola o localização de sítios:	CAMINO A SAN CRISTOBAL, A 17 KM DE NARANJAL A LA MANO DERECHA 5 KM POR EL EMPEDRADO

Auditoría	Actualizado el
Auditoría inicial	11 - 13/05/2020
1ra Auditoría de seguimiento	
2da Auditoría de seguimiento	
3ra Auditoría de seguimiento	
4ta Auditoría de seguimiento	



"Associação Control Union Certificates is an RTRS full  
recognized Certification Body"  
**RTRS-TMLA-CB-B0002**  
[www.responsiblesoy.org](http://www.responsiblesoy.org)

## 1. Datos generales de la Evaluación Principal

Nombre de la organización:	AGROPECUARIA BUSANELLO S.A.
País:	PARAGUAY
Persona de contacto:	JAIME BUSANELLO
Estándar RTRS utilizado para la evaluación:	Interpretación Nacional Paraguay del Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable Versión 1.1 Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores
Tipo de auditoría:	Individual
Certificación parcial:	No
Fechas de auditoría:	11 - 13/05/2020
Superficie total (ha):	6122,2
Área cultivada (ha):	4320,3
Producción estimada (toneladas):	-
Producción real (toneladas):	18923

### 1.2. Proceso de certificación

#### 1.2.1. Equipo de auditoría

Función	Nombre	Formación profesional (incluyendo área de especialización)
Auditor líder	Carlos Picco	Conducir el proceso de auditoría;

#### 1.2.2. Certificación

Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR-COC-0079
Fecha de emisión:	09/11/2020
Fecha de la próxima auditoría:	01/11/2021

#### 1.2.3 Agenda de auditoría

Fecha	Hora	Sitio	Actividad
11/05/2020	08:00-08:30	Agropecuaria Busanello S.A. - Naranjal	Reunión de Apertura
11/05/2020	08:30 - 12:00	Agropecuaria Busanello S.A. - Naranjal	Revisión de documentación. Cumplimiento legal, laboral y compromiso con la comunidad. Interpretación Nacional Paraguaya RTRS Standard Responsible Soy production V1.1 – 2016. Principios 1, 2 y 3
11/05/2020	12:00-13:00	Almuerzo	
11/05/2020	13:00 - 18:00	Agropecuaria Busanello S.A. - Naranjal	Entrevistas a colaboradores. Revisión de documentación complementaria Interpretación Nacional Paraguaya RTRS Standard Responsible Soy production V1.1 – 2016. Principio 2
12/05/2020	08:00 - 12:00	Agropecuaria Busanello S.A. - Naranjal	Recorrida Establecimiento. Revisión de documentación. Interpretación Nacional Paraguaya RTRS Standard Responsible Soy production V1.1 – 2016. Principios 4
12/05/2020	12:00-13:00	Almuerzo	

12/05/2020	13:00 - 18:00	Agropecuaria Busanello S.A. - Naranjal	Recorrida Establecimiento. Revisión de documentación. Revisión de Cadena de Custodia. Interpretación Nacional Paraguaya RTRS Standard Responsible Soy production V1.1 – 2016. Principios 5 y Anexo 1
13/05/2020	08:00 - 11:30	Agropecuaria Busanello S.A. - Naranjal	Entrevistas a Stakeholders. Revisión de documentación complementaria. Preparación de la reunión de cierre - Interpretación Nacional Paraguaya RTRS Standard Responsible Soy production V1.1 – 2016. Principio 3.
13/05/2020	11:30- 12:00	Agropecuaria Busanello S.A. - Naranjal	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

<b>Riesgos ambientales y sociales identificados:</b>	Posibilidad de desmonte posterior a Mayo de 2009. Cantidad de empleados y familias viviendo dentro del establecimiento. Almacenamiento de agroquímicos dentro del establecimiento. Gran cantidad de aplicación de agroquímicos. Manejo de envases vacíos.
<b>Tiempo estimado para evaluar el sitio:</b>	2,5 días
<b>Breve justificación:</b>	De acuerdo a RTRS para una finca individual de entre 5.501 - 9.000 ha se calculan 2,5 días, se utilizaron 2.5 días para el efecto.

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

Principio	Criterios	Desempeño del solicitante
<b>1. Cumplimiento legal y prácticas empresariales adecuadas</b>	1.1	Se verifica que Busanello SA conoce y cumple con sus responsabilidades, contratan con una oficina Contable Acrescente quienes les actualizan de las partes legales jurídicas e impositivas además cuentan con un consultor ambiental quien actualiza sobre los aplicables.
	1.2	Se verifican títulos de propiedad descritos en las Declaraciones de Impacto Ambiental.
	1.3	Se han identificado indicadores agrícolas ambientales o sociales Han establecido líneas de base para monitorear la mejora continua de los indicadores Se ha establecido la revisión de los resultados del monitoreo o el plan y ejecución de la acción correspondiente, cuando fuera necesario, para garantizar la mejora continua.

<b>2. Condiciones laborales responsables</b>	2.1	<p>No se evidencia incumplimiento del criterio, los colaboradores no necesitan dejar en custodia sus documentos personales.</p> <p>Los conyugues no están obligados a trabajar en la finca, actualmente 3 esposas de colaboradores trabajan en el establecimiento por voluntad propia, las demás ayudan en tareas domésticas.</p> <p>No existen menores de 18 años trabajando, ni indicios de castigos u opresión y coercía</p>
	2.2	<p>Se verifica que los colaboradores cuentan con contratos individuales que detallan las remuneraciones y condiciones de empleo en castellano.</p> <p>Cuentan con capacitaciones anuales estandarizados y monitoreados con formato Norma ISO 9001.</p> <p>En el proceso de inducción de ingreso se detallan y debaten los derechos fundamentales de trabajo.</p>
	2.3	<p>Se verifican conocimientos y comprensión en cuestiones de salud y seguridad, se verifican carteles de señalización en lugares específicos.</p> <p>Las tareas potencialmente peligrosas se realizan solamente por personas capacitadas y competentes.</p> <p>Son proporcionados equipos y vestimentas de protección adecuados y apropiados, los mismos son utilizados en las operaciones potencialmente peligrosas, los supervisores monitorean el uso, además, disponen de equipos para visitantes.</p> <p>Se realizan capacitaciones en cuestiones de accidentes y emergencias con organismos y personas competentes como bomberos y profesionales idóneos, además de contar con equipos de primeros auxilios en cada sector.</p>
	2.4	<p>No se observan incumplimientos del criterio, cada colaborador tiene la libertad de poder asociarse o unirse a cualquier organización, además de hacer acuerdos colectivos.</p> <p>Las organizaciones pueden interactuar sin restricción con los miembros y colaboradores de Agropecuaria Busanello</p>
	2.5	<p>Se ha verificado que todos los colaboradores reciben al menos el salario mínimo nacional, se verifica que los salarios son pagados según antigüedad, competencia y responsabilidades, no se realizan deducciones de salarios.</p> <p>No se exceden de 12 horas de trabajo extraordinarias, la lógica del trabajo está organizada de modo a no sobrecargar a los funcionarios.</p> <p>Se mantiene registro de horas trabajadas ordinarias y extraordinarias por cada empleado y se remuneran acorde a lo establecido en la legislación laboral.</p> <p>En cuestiones de derechos maternales, Agropecuaria Busanello conoce y respeta todos los derechos legales de sus colaboradores y se garantiza iguales condiciones laborales al momento de reintegrarse al plantel.</p> <p>Todos los colaboradores viven en el establecimiento, Agropecuaria Busanello no cobra en concepto de alquiler o servicios, todos los colaboradores tienen viviendas seguras.</p>
	3.1	<p>Se dispone de evidencia documentada de la existencia de canales de comunicación y diálogo.</p> <p>Los canales no permiten una comunicación adecuada entre el productor y la comunidad.</p> <p>No se han informado los canales de comunicación a las comunidades locales.</p>

<b>3. Relaciones responsables con las comunidades</b>	3.2	<p>No se observan disputas por derechos de uso, las tierras pertenecen a la empresa a más de 50 años.</p> <p>Si bien existe una comunidad nativa a más de 60 km del establecimiento, la organización no desconoce ni desprecio sus derechos y costumbres.</p> <p>Si bien la comunidad nativa se encuentra alejada del establecimiento, se verifica la asimilación de los conceptos de importancia cultural, ecológica, económica o religiosa y de recursos fundamentales de la organización hacia los mismos.</p>
	3.3	<p>Los canales de reclamaciones y quejas se han dado a conocer y son accesibles a las comunidades y a los empleados.</p> <p>Hasta la fecha no se han recibido quejas y reclamos, si ocurriera, tienen un sistema de ISO 9001:2015 que prevé conservar evidencia del reclamo y garantiza el tratamiento adecuado y oportuno</p>
	3.4	<p>Las oportunidades de empleo se dan en base a solicitudes laborales de comunidades locales que inician con periodos de pruebas solicitados, y mediante redes locales de trabajo.</p> <p>Se realizan días de campos periódicamente en donde se realizan charlas nacionales, internacionales y con respaldo de Multinacionales en donde se invitan a los vecinos para participar de los mismos.</p> <p>Se priorizan a proveedores de bienes y servicios de la comunidad local.</p>
	4.1	<p>Han realizado la evaluación socioambiental, social y productivo acorde a lo que indica la Ley 294/93, en este documento se documentan los impactos identificados, según la frecuencia establecida en el documento se realizan las auditorías ambientales en donde se hace el seguimiento de las medidas tomadas de mitigación.</p> <p>La investigación se realiza de manera exhaustiva y transparente.</p> <p>Agropecuaria Buasanello ha contratado a un equipo de ingenieros Agrónomo y Forestal quienes son consultores aprobados por el ente regulador para realizar las tareas.</p> <p>Cuentan con un resumen del informe de evaluación social y ambiental y es puesto a disposición cuando es requerido.</p>

<b>4. Responsabilidad medioambiental</b>	4.2	<p>No se realiza ninguna quema dentro de la propiedad de restos de cultivos, residuos o de parte de vegetación deforestada bajo ninguna condición. Se ha constatado un adecuado almacenamiento y disposición final de combustibles, baterías, neumáticos, lubricantes, residuos y otros.</p> <p>Agropecuaria Busanello cuenta con su propia estación de expendio de combustibles dentro del establecimiento, se ha verificado que el mismo cumple con los parámetros, cuenta con un taller modelo en donde tienen expendedores de lubricantes, el recuperado de lubricantes usados se realiza de manera autónoma mediante un sistema de vacío y se entregan a entes autorizados, al igual que las baterías y neumáticos.</p> <p>Mantienen un proyecto Socio - Ambiental junto con Escuela San Clemente y la comunidad de San Clemente en donde el enfoque del proyecto es la concienciación sobre el separado, reciclado y disposición final de residuos. Este proyecto es aplicado en el establecimiento y en la escuela y ha sido tomado como ejemplo de escuela verde a nivel regional.</p> <p>Realizan colecta y separación por tipos de residuos, para disponerlo en la planta procesadora de la comunidad. Además de un correcto tratamiento de envases vacíos, aceites, lubricantes, y cubiertas.</p> <p>No cuentan con un plan de manejo como tal de residuos que incluye todas las áreas de la propiedad que le permita hacer un monitoreo del mismo.</p>
	4.3	<p>Se registra el uso de combustibles relacionado a la producción de Soja, cuentan con un sistema informático propio (EON) que traza las cargas realizadas por máquina (el expendio de combustibles se realiza mediante lecturas de chip de cada máquina) y permite una trazabilidad por parcela. En caso de que exista un incremento, el sistema informático EON permitirá trazar la causa del incremento y el punto donde haya ocurrido de modo a poder tomar las medidas necesarias.</p> <p>La materia orgánica de suelo es monitoreada en los análisis de fertilidad realizados y mediante una matriz Excel creada para el efecto, en caso de necesidad, se toman medidas para corregir tendencias negativas.</p> <p>Se identifica la oportunidad de secuestro de carbono realizando rotaciones entre cultivos de renta y cobertura tipo abono verde o pasturas</p> <p>La rotación normal es Soja verano y trigo / maíz y nabo / avena y brachiarias.</p>
	4.4	<p>No se verifican áreas abiertas a partir de mayo del 2009.</p> <p>No se verifican conversiones de tierras naturales posteriores al 3 de junio.</p>
	4.5	<p>Se verifica un mapa de la finca que muestra la vegetación nativa, áreas de producción y cursos de agua.</p> <p>Se verifica que existe un Plan de Gestión Ambiental según ley 294/93</p> <p>No se permite la caza y pesca en la propiedad, tienen implementadas cartelerías, han invertido en portones para prevenir ingreso furtivo y mantienen un guardia privado exclusivo para patrullar la propiedad.</p>

<b>5. Prácticas agrícolas adecuadas</b>	5.1	<p>Se implementan buenas prácticas agrícolas para evitar o reducir el impacto de la contaminación con agroquímicos en el agua. Se aplican las dosis adecuadas de productos agroquímicos en base monitoreos semanales y el responsable de campo demuestra gran conocimiento en el área.</p> <p>Se verifica el cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental estipulado en las licencias Resolución DGCCARN N° 1968/2018 y Resolución DGCCARN AA N° 1968 /2018.</p> <p>No se encontraron evidencias de contaminación puntual de aguas superficiales y subterráneas. Si se encontrara se comunicaría con el MADES.</p> <p>No cuentan con sistemas de riegos</p>
	5.2	<p>Cuentan con mapas de la propiedad en donde se detallan la vegetación nativa, áreas de producción y cursos de agua, verificando las declaraciones de uso actual respecto a la proyectada en las licencias ambientales se verifican previsiones de reforestaciones adicionales a las ya existentes en forma de enriquecimiento. Los humedales naturales no se drenan, la vegetación nativa se mantiene.</p>
	5.3	<p>Se verifica un programa de muestreos de fertilidad de suelos que contempla MO, realizan además unos monitoreos de presencia de nemátodos.</p> <p>El Responsable de campo demuestra sólida competencia en las prácticas de manejo de la calidad del suelo, se verifican las buenas prácticas requeridas.</p> <p>La totalidad del área agrícola se encuentra sistematizada. Esto significa que se encuentran terrazas y curvas de nivel para reducir el impacto de la erosión hídrica. Además se utiliza la siembra directa, lo que facilita la retención de humedad y la reducción de la erosión hídrica y eólica.</p> <p>Cuentan con un plan de rotación de cultivos en formato de proyección anual que permite ver un histórico de cultivos por zafra y lo que se realizará en el siguiente. La rotación normal es Soja verano + trigo / maíz + nabo / avena y brachiarias</p>
	5.4	<p>Cuentan con un plan documentado puesto en práctica de MIC.</p> <p>Existe un plan implementado que incluye objetivos para la reducción en un plazo establecido de productos fitosanitarios potencialmente perjudiciales. Se revisaron los documentos de stock, facturas de agroquímicos y se controló el depósito de agroquímicos. Todos los agroquímicos se encontraron con su etiqueta original de empresas reconocidas a nivel del País.</p> <p>El Responsable de Campo es un Ingeniero Agrónomo quien es encargado de realizar las recomendaciones en base a los monitoreos agrícolas realizados.</p> <p>Se mantienen registros del monitoreo de plagas, enfermedades, malezas y predadores naturales.</p> <p>Actualmente vienen desarrollando una plataforma online para facilitar los datos de los monitoreos y digitalizarlos</p>

	5.5	<p>No se encuentra incumplimiento contra el criterio, los registros de uso de agroquímicos cumplen con lo estipulado por el estándar. Agropecuaria Busanello dispone de almacenes de insumos acordes a lo normado por el Ente Regulador, además, disponen de una caseta de envases vacíos en la parcela lejos de áreas pobladas en donde se disponen los envases luego de pasar por un triple lavado y la inutilización de los mismos mediante un perforado. La disposición final se realiza mediante una empresa especializada y legalmente habilitadas (Rec de Cromptec SA) para el efecto. El transporte desde los proveedores de insumos se realiza por las mismas empresas cumpliendo con los requisitos obligatorios según se observa en las notas de remisión y facturas.</p> <p>El establecimiento se encuentra totalmente perimetrado y no colinda con comunidades civiles, por lo que se cuenta con los recursos necesarios para prevenir el ingreso de personas</p> <p>El uso de los fertilizantes se realiza en base a recomendaciones de los profesionales agropecuarios contratados</p>
	5.6	<p>Salvo el Paraquat, no se encontraron evidencias del uso de agroquímicos dentro de las listas de Estocolmo y Rotterdam.</p> <p>Tienen implementado un programa de reducción progresiva del Paraquat a lo largo del tiempo.</p>
	5.7	No se realiza uso de agentes de control biológico
	5.8	Se encuentran en permanente contacto con el SENAVE, la institución nacional que es autoridad competente en la producción agrícola.
	5.9	<p>Los registros de aplicaciones de insumos agrícolas cuentan contemplar el registro de las condiciones meteorológicas al momento de aplicación.</p> <p>No se realizan aplicaciones aéreas en el establecimiento.</p> <p>No se encontraron evidencias de aplicación de agroquímicos a menos de 30 metros de áreas pobladas o cuerpos de agua. Los cuerpos de agua tienen una protección vegetal obligatoria por ley. Se corrobora en las imágenes digitales actualizadas del lugar que se tiene en cuenta las restricciones de áreas boscosas y distancias mínimas de las parcelas las zonas de vivienda y causes hídricos respetando el decreto 9824 de la ley 4241.</p>
	5.10	Las áreas vecinas tienen el mismo tipo de producción que la organización, además, se encuentran en permanente contacto con los vecinos y no se encontraron interferencias respecto de los sistemas de producción.
	5.11	Agropecuaria Busanello SA es productor de semillas reconocido por el ente regulador, para producción de zafra verano utiliza semillas propias producidas respetando los estándares de calidad y vigor establecidos, ocasionalmente realizan compras de semillas de entes legalmente constituidos y avalados
Anexo 1 – Requisitos para	1.1	La organización contempla en su sistema de producción los Requisitos Generales de Sistema de Cadena de Custodia para Productores.
	2.1	Agropecuaria Busanello no adquiere o manipula soja producida por terceros



<b>la Cadena de Custodia para Productores</b>	2.2	Se tiene implementado en las documentaciones de venta las declaraciones de RTRS (Numero de Certificado de Cadena de Custodia RTRS).
	2.3	En el documento de transporte se tiene implementado las declaraciones de RTRS (Numero de Certificado de Cadena de Custodia RTRS).
	2.4	Se dispone de resúmenes de volúmenes anuales de la soja certificada RTRS cosechada y suministrada a los clientes.

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

Principio	Desempeño del solicitante
1. Elementos del grupo	No aplica. Finca Individual
2. Procedimientos de gestión grupal y	No aplica. Finca Individual
3. Control y monitoreo del	No aplica. Finca Individual
4. Mantenimiento de registros	No aplica. Finca Individual
5. Cadena de custodia	No aplica. Finca Individual

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

Requisitos RTRS EU RED	Criterios	Desempeño del solicitante
1. Se miden y registran las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) provenientes del cultivo de soja	1.1	No aplica. No se certifica EU RED.
	1.2	No aplica. No se certifica EU RED.
	1.3	No aplica. No se certifica EU RED.
	1.4	No aplica. No se certifica EU RED.
2. Uso de la tierra	2.1	No aplica. No se certifica EU RED.
	2.2	No aplica. No se certifica EU RED.
	2.3	No aplica. No se certifica EU RED.
3- Comunicación de información	3.1	No aplica. No se certifica EU RED.

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

RTRS No-GMO	Desempeño del solicitante
Requirements for soy producers	No se aplica
Testing non-GMO Identity	No se aplica
Handling of material (Applies to soy producers and all organizations in the supply chain)	No se aplica
Use of RTRS Trading Platform for RTRS non-GMO credits	No se aplica

### 1.3.6 Módulo RTRS No-Paraquat

Módulo RTRS No-Paraquat	Desempeño del solicitante
Requirements for soy producers	No se aplica
Compliance indicator	No se aplica
Use of RTRS Trading Platform for RTRS non-Paraquat credits	No se aplica

## 1.4. Propuesta de certificación

### 1.4.1. Declaración de cumplimiento

x	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	La organización solicitante <b>NO CUMPLE</b> los indicadores mínimos. Los detalles de todos los 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.

<b>Fecha de la próxima auditoría:</b>	01/11/2021
<b>Fecha de la decisión de certificación:</b>	09/11/2020

#### Anexo I: Lista de establecimientos agrícolas

Nombre de la unidad	Ubicación	Coordenadas geográficas		Superficie total (ha)	Superficie cultivada (ha)	Producción Estimada (Ton)
		Latitud: (N/S)	Longitud: (E/O)			
AGROPECUARIA BUSANELLO S.A.	CAMINO A SAN CRISTOBAL, A 17 KM DE NARANJAL A LA MANO DERECHA 5 KM POR EL EMPEDRADO	25°54'06''	55°18'19''	6122,2	4320,3	18923