



ESPARTINA

Carrique Agro

NEGOCIOS AGROPECUARIOS

CERTIFICACIÓN DEL ESTÁNDAR

“PRODUCTOR RTRS”

Versión 3.1 - 2018

Material informativo



¿Qué es el Estándar de Productor RTRS (Soja Responsable)?

- La **ROUND TABLE ON RESPONSIBLE SOY (RTRS)** es un **Ente Normativo**, organización civil que promueve la producción, procesamiento y comercialización responsable de la Soja a nivel mundial mediante la aplicación de un Estándar RTRS de Producción de Soja Responsable evaluado a nivel internacional por miembros del ente, que a su vez son auditados.
- Es una plataforma compuesta por miembros de los **principales representantes (stakeholders = partes interesadas) de la cadena de valor de la soja y de la sociedad civil**, con el objetivo común de promover la producción de soja responsable, la aplicación de las Buenas Prácticas y el **cumplimiento de declaraciones de sustentabilidad a nivel mundial**.
- Esta norma tiene aval internacional, **en la RTRS se certifica el producto**, mediante todos los principios y criterios de cumplimiento del estándar, bajo el marco de la certificación de productos, de conformidad de un organismo de certificación a los requisitos de la norma internacional ISO65.





¿Cuál es el ALCANCE de la Certificación? ¿Por qué Certificar RTRS (Soja Responsable)?



El alcance del estándar para Productor RTRS aplica, dentro de los Establecimientos indicados en análisis de Riesgos de SITIOS/Campos en producción de ESPARTINA SA a todo tipo de **granos de soja, incluidos convencionales, orgánicos y OGM.**

- 1 Busca disponer y mejorar **INDICADORES E ÍNDICES** de BPA's.
- 2 Lograr un sistema de trabajo con **MEJORAS** en todos los **PROCESOS**.
- 3 Promueve el trabajo en equipo para la **MEJORA CONTINUA** en todos los aspectos y objetivos de trabajo.
- 4 Garantizar **AUDITORÍAS EXTERNAS** que certifican y dan un **SELLO** para la producción.
- 5 Da un **VALOR AGREGADO** a la empresa y a las comunidades.



5 principios de la producción RTRS:



Cumplimiento **legal y buenas prácticas** empresariales



Condiciones **laborales** responsables



Relaciones responsables con la **comunidad**



Responsabilidad **ambiental**



Prácticas **agrícolas** adecuadas (BPA)

Para la **CERTIFICACIÓN RTRS** de 5 años de duración se requiere:

El cumplimiento de 108 indicadores de objetivos de cada criterio, dentro de cada uno de estos Principios del Estándar RTRS, serán de CUMPLIMIENTO INMEDIATO 63 indicadores el primer año, 31 indicadores el segundo año y 14 indicadores el tercer año, luego se deberán cumplir TODOS los indicadores en las AUDITORÍAS DE SEGUIMIENTO.



Principios y criterios del estándar RTRS



PRINCIPIO



CUMPLIMIENTO LEGAL Y PRÁCTICAS EMPRESARIALES ADECUADAS.

CRITERIOS

- 1 Existe el **conocimiento de, y el cumplimiento con,** toda la legislación local y nacional aplicable (**MATRIZ LEGAL**).
- 2 Los derechos de **uso legal de la tierra** están definidos claramente y son demostrables.
- 3 Existe una **mejora continua** con respecto a los requerimientos de este estándar.



Principios y criterios del estándar RTRS



PRINCIPIO



CONDICIONES LABORALES RESPONSABLES

CRITERIOS

- 1 No se practica o apoya el trabajo infantil, los trabajos forzados, la discriminación y el acoso.
- 2 Los trabajadores, directa e indirectamente empleados en la finca, y los aparceros, están informados y capacitados adecuadamente en cuanto sus tareas y conocen sus derechos y deberes.
- 3 Se ofrece un lugar de trabajo seguro e higiénico para todos los trabajadores.
- 4 Todos los trabajadores gozan de libertad de asociación y del derecho a la negociación colectiva.
- 5 Todos los trabajadores empleados de la finca, directa o indirectamente, reciben una remuneración al menos igual a lo estipulado por la legislación nacional y acuerdos sectoriales.



Principios y criterios del estándar RTRS



PRINCIPIO



RELACIONES RESPONSABLES CON LAS COMUNIDADES

CRITERIOS

- 1 Existen **canales disponibles de comunicación** y diálogo con la comunidad local para temas relacionados con las actividades de la operación de cultivo de soja y sus impactos.
- 2 En áreas con usuarios tradicionales de la tierra se evitan o resuelven los usos de la tierra conflictivos.
- 3 Existe un **mecanismo para la resolución de reclamaciones y quejas** y está disponible para las Comunicaciones locales y usuarios tradicionales de la tierra.
- 4 Se proporciona a la población local **oportunidades justas de empleo** y de proporcionar bienes y servicios, independientemente del género y la raza.



Principios y criterios del estándar RTRS



PRINCIPIO



RESPONSABILIDAD MEDIOAMBIENTAL

CRITERIOS

- 1 Se evaluaron los impactos Sociales y Ambientales en la finca y fuera de ella y se tomaron las medidas adecuadas para disminuir y mitigar cualquier impacto negativo.
- 2 Se minimiza la contaminación; la producción de residuos se maneja responsablemente.
- 3 Se realizan esfuerzos para reducir las emisiones y aumentar el secuestro de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en la finca.
- 4 La expansión del cultivo de soja se hace de manera responsable.
- 5 Se mantiene y salvaguarda **Biodiversidad** en la finca mediante la preservación de la vegetación nativa.



Principios y criterios del estándar RTRS



PRINCIPIO



PRÁCTICAS AGRICOLAS ADECUADAS (BPA's)

CRITERIOS

- 1 Se mantiene o mejora la calidad y disponibilidad de agua superficial y subterránea.
- 2 Se mantiene o restablecen las áreas de vegetación natural cercanas a manantiales y a lo largo de cursos de aguas naturales.
- 3 La calidad de suelo se mantiene o mejora y se evita la erosión mediante prácticas de manejo adecuadas.
- 4 Los impactos negativos ambientales y en la salud, de los productos fitosanitarios, se reducen mediante la implementación de técnicas sistemáticas y reconocidas de Manejo Integrado de Cultivos **(MIC)**
- 5 Toda **aplicación de agroquímicos** esta documentada y toda manipulación, almacenamiento, recolección y descarte de residuos químicos y envases vacíos son controlados para asegurar el cumplimiento de las Buenas prácticas.



Principios y criterios del estándar RTRS

PRINCIPIO



PRÁCTICAS AGRICOLAS ADECUADAS (BPA's)

CRITERIOS

- 6 Uso responsable de Agroquímicos.
- 7 Se documenta, monitorea y controla el uso de agendes de control biológico de acuerdo con las leyes nacionales y protocolos científicos aceptados internacionalmente.
- 8 Se planifican e implementan medidas sistemáticas para monitorear, controlar y minimizar la propagación de especies invasoras introducidas y nuevas plagas.
- 9 Se implementan medidas apropiadas para prevenir la deriva de agroquímicos a áreas vecinas.
- 10 Se implementan medidas apropiadas para permitir la coexistencia de sistemas de producción diferentes.
- 11 Se controla el **origen de las semillas** para mejorar la producción y prevenir la introducción de nuevas enfermedades?