

Ente de Certificación	
Ente Certificación	SGS ARGENTINA S.A.
Domicilio - Teléfono	Tronador 4890 – Piso 3° - Buenos Aires
Persona de Contacto	Natalia Boloniati
Correo electrónico	Natalia.Boloniati@sgs.com
Página Web	www.sgsgroup.com.ar
Fecha ultima Actualización de Resumen Publico	28 de Septiembre de 2020

Titular del Certificado	
Cliente	CALDENES S.A.
Persona de Contacto:	Ing. Agr. Gustavo Soto (Encargado Agricultura – Sistemas de Gestión)
Mail de Contacto:	gsoto@caldenes.com.ar
Teléfono	03382-427-508/494-157
Página web:	www.caldenes.com.ar
Domicilio	Dirección Postal: Casilla de Correo N° 17 (6100) Rufino – Santa Fé
Nombre y/o ubicación del establecimiento /lugares/ de producción certificado (Estado/Provincia/País)	Caldenes S.A. Zona Rural. Cañada Seca. Pcia. Buenos Aires. ARGENTINA

Número de Certificado:	RTRS-SGS-AGR-BFLS-COC-0002	Tipo de certificado	INDIVIDUAL
Fecha de emisión:	22.10.2019	Fecha de vencimiento:	29.12.2021
Estándar de evaluación	Interpretación Nacional de Argentina del Estándar RTRS V3.1_ESP		
Superficie Sembrada con Soja total	6158 has		
Superficie total de establecimientos	18190 has		
Alcance:	Estancia Caldenes Partido de General Villegas Circunscripción 13, Buenos Aires Latitud Oeste: 62°46'58" Latitud Sur: 34°25'82"		

Resultados Evaluación	
Fechas	
Evaluación principal	19 al 22 de Julio de 2016
Seguimiento 1	31 de Mayo y 1º de Junio de 2017
Seguimiento 2	23 y 24 de Julio de 2018
Seguimiento 3	28 y 29 Agosto de 2019
Seguimiento 4	19 y 20 Agosto de 2020 (Remota)
Fecha en la que se finalizó la versión actual del informe	28 de Septiembre de 2020

INTRODUCCIÓN

1. ALCANCE DEL CERTIFICADO

El alcance de la Certificación abarca la Zona de General Villegas (Provincia de Buenos Aires) que incluye una unidad de campo tal como se describe a continuación.

Descripción de los PREDIOS:					
Descripción	Propiedad	Superficie (ha)	Longitud E/O	Latitud N/S	Bioma
ESTANCIA CALDENES	CALDENES S.A.	18190 HA	Longitud Oeste: 62°46'58"	Latitud Sur: 34°25'82"	Pastizal Pampeano

Tamaño de los PREDIOS:		
	Cantidad de PREDIOS	Superficie (ha)
Menos de 100 has		
Superficie de 100 a 1.000 has		
Superficie de 1.001 a 10.000 has		
Superficie de más de 10.000 has	1	18190
Total	1	18190

Superficie Total del Alcance del Certificado:	
	Superficie (ha)
Manejada de manera privada propia	18190
Manejada de manera privada en arrendamiento, concesión u otra forma de tenencia	
Manejada por el Estado	
Manejada por la comunidad	

Producción anual Promedio campañas				
Campañas	Tipo	Superficie promedio de soja (ha)	Rendimiento anual promedio (tn/ha)	
			Tn/ha	Toneladas Totales
2016/2017	Soja GMO	5536	3,25	16639,00

SGS services are rendered in accordance with the applicable SGS General Conditions of Service accessible at http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm

2017/2018	Soja GMO/no GMO	7753	2,07	16110,00
2018/2019	Soja GMO	7962	3,392	27007,902
2019/2020	Soja GMO	6158	2,83	17460,00
Promedio 2016/2017 a 2019/2020		6852,25	2,82	19304,23

2. INFORMACIÓN DE LA COMPAÑÍA

2.1 Propiedad

Estancia Caldenes es propiedad de CALDENES S.A. con fecha de escrituración 20 de diciembre de 1991.

2.2 Objetivos clave de la compañía

Objetivo	Notas
Comercial	
Ser una empresa Líder en el sector agropecuario con crecimiento permanente y una valoración superior a la suma de sus activos.	Extraído de la Página Web de CALDENES S.A.
Social	
Contribuir a Satisfacer la progresiva demanda de alimentos de calidad a la sociedad en un marco de sustentabilidad económica, ambiental y social	Extraído de la Página Web de CALDENES S.A.
Ambiental	
Contribuir a Satisfacer la progresiva demanda de alimentos de calidad a la sociedad en un marco de sustentabilidad económica, ambiental y social.	Extraído de la Página Web de CALDENES S.A.

2.3 Historia de la compañía

Estancia Caldenes desde sus inicios siempre fue un Establecimiento mixto agrícola/ganadero con una explotación Ganadera que ocupaba casi un 85% de la superficie y el resto era Agrícola. A partir del 2001 en adelante esa tendencia se fue invirtiendo llegando al 2005 (porcentaje de ocupación actual) a un 85% ocupado por cultivos Agrícolas (trigo, cebada, soja, maíz y sorgo) y el resto Ganadería.

Al inicio lo producido en agricultura se destinaba para consumo ganadero, hoy solo un 10 % del total de las toneladas de maíz se destina a Feed Lot, el resto se comercializa como grano. Actualmente Estancia Caldenes, posee un feed lot de 4000 animales de capacidad, con una planta para la preparación del alimento de los mismos.

Con respecto al personal en los años donde la Ganadería era la principal explotación llegó a ocuparse cerca de 200 empleados, en la actualidad contando ambas actividades son 60, de los cuales 15 personas están abocadas a la explotación agrícola y planta de silos incluidas.

Además, en Estancia Caldenes, se producen toros y vaquillonas de planteles Puro de Pedigree (PP), dispone de Puros Registrados evaluados (PR), y de toros y vaquillonas Bradford media sangre.

La estancia una vez al año se produce el llamado “Gran Remate Anual”, con la presencia de interesados en adquirir los reproductores.

Hay otros eventos técnicos durante todo el año, lo que hace a Estancia Caldenes, ser referente en cuanto a tecnología zonal.

2.4 Estructura organizacional

Hay desplegado un **Organigrama General de la Empresa (2016)**, que fue revisado en la Revisión por la Dirección el 01 de Junio de 2016. Básicamente formado por un Directorio, un Gerente General y a nivel de sitio un Gerente de Producción y uno de Finanzas. Cada uno de ellos tiene representantes en Caldenes: Un encargado de producción agrícola y forrajero (Gustavo Soto: representante del SGC-AC), uno de Ganadería y un administrativo. Luego se desarrolla el organigrama en otros mandos medios. No hay cambios de importancia, respecto al otro ciclo, en cuanto al Organigrama de la empresa.

Contratistas: Trabaja con 5 contratistas para labores agrícolas

2.5 Áreas no certificadas

Se actualizó a la auditoría la Declaración de Predios Fuera del Alcance

2.6 Otras Certificaciones

Modulos ADD On RTRS	
X	EU RED
	NON PARAQUAT
	NON GMO
Otros	
X	ASC (Agricultura sustentable Certificada)

3. CAMBIOS EN LAS ACTIVIDADES DE LA EMPRESA Y SISTEMA DE MONITOREO

La tabla a continuación muestra los cambios significativos que hayan ocurrido en las prácticas de siembra, monitoreo y cosecha del tenedor del certificado durante el período de validez del mismo.

Descripción del cambio	Notas
SEGUIMIENTO 1	
No hubo cambios	
SEGUIMIENTO 2	

SGS services are rendered in accordance with the applicable SGS General Conditions of Service accessible at http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm

Descripción del cambio	Notas
No hubo cambios	
SEGUIMIENTO 3	
La empresa agrego a la certificación la cadena de custodia para la venta de soja fisica en caso de que se requiera	
SEGUIMIENTO 4	
No hubo cambios	

4. PREPARACIÓN PARA LA EVALUACIÓN

4.1 Calendario

Al 19 de julio hasta el 22 del mismo mes de 2016, se realizó la recertificación.

4.2 Equipo auditor

La tabla a continuación muestra el equipo que dirigió la Evaluación Principal y el (los) especialista(s) independiente(s) que fueron seleccionados para revisar el informe de la Evaluación Principal antes de que se considerara la Certificación así como también el equipo involucrado en las posteriores visitas de vigilancia:

Equipo evaluador	Notas
EVALUACIÓN PRINCIPAL	
Jefe de Equipo	Gustavo Montero: Posee Título de Ingeniero Agrónomo , con un magister en Medio Ambiente Humano, con 30 años de experiencia en el campo agrícola a nivel internacional, regional o nacional, más de 800 días de auditoría, es auditor líder de ISO 14001, de RTRS y de protocolos ambientales, de salud y seguridad ocupacional y responsabilidad social de Organismos Internacionales de Préstamo. Habla el idioma local.
Especialista local	N/A
Revisor técnico	Natalia Marius: Posee título de Ingeniera Agrónoma con 12 años de experiencia en el campo forestal/ambiental a nivel internacional, y nacional. Es auditor entrenador de Manejo Forestal FSC y tutor regular de cursos de auditor Líder de RTRS Sistema de producción. Cuenta con más de 350 días de auditoría FSC en Uruguay, Chile, Colombia, España, Panamá, Argentina, Perú, Venezuela y Uruguay. En RTRS ha realizado auditorias en Uruguay y China. Habla el idioma local Español. Es auditor RTRS desde 2011.

Decisor de certificación	Alberto Alvisio: Posee título de Ingeniero Agrónomo con 24 años de experiencia en el campo agrícola a nivel internacional, regional y nacional. Coordinador operativo en SGS Argentina desde el año 2002. Auditor líder GLOBAL G.A.P y Tesco, manager y entrenador local del esquema GLOBAL G.A.P. Auditorías de empacadoras de frutas respecto a las Buenas Prácticas de Manufactura. Auditorías sobre matanzas de aves de corral con respecto a los estándares HACCP. Auditorías sobre las normas de ganado. Auditorías de matanzas de ganado. Habla el idioma local Español.
SEGUIMIENTO 1	
Jefe de Equipo	Gustavo Montero: Posee Título de Ingeniero Agrónomo, con un magister en Medio Ambiente Humano, con 30 años de experiencia en el campo agrícola a nivel internacional, regional o nacional, más de 800 días de auditoría, es auditor líder de ISO 14001, de RTRS y de protocolos ambientales, de salud y seguridad ocupacional y responsabilidad social de Organismos Internacionales de Préstamo. Habla el idioma local.
Especialista local	
Revisor técnico	Natalia Marius: Posee título de Ingeniera Agrónoma con 12 años de experiencia en el campo forestal/ambiental a nivel internacional, y nacional. Es auditor entrenador de Manejo Forestal FSC y tutor regular de cursos de auditor Líder de RTRS Sistema de producción. Cuenta con más de 350 días de auditoría FSC en Uruguay, Chile, Colombia, España, Panamá, Argentina, Perú, Venezuela y Uruguay. En RTRS ha realizado auditorías en Uruguay y China. Habla el idioma local Español. Es auditor RTRS desde 2011.
SEGUIMIENTO 2	
Jefe de Equipo	Gustavo Montero: Posee Título de Ingeniero Agrónomo , con un magister en Medio Ambiente Humano, con 30 años de experiencia en el campo agrícola a nivel internacional, regional o nacional, más de 800 días de auditoría, es auditor líder de ISO 14001, de RTRS y de protocolos ambientales, de salud y seguridad ocupacional y responsabilidad social de Organismos Internacionales de Préstamo. Habla el idioma local.
Revisor técnico	Natalia Marius: Posee título de Ingeniera Agrónoma con 12 años de experiencia en el campo forestal/ambiental a nivel internacional, y nacional. Es auditor entrenador de Manejo Forestal FSC y tutor regular de cursos de auditor Líder de RTRS Sistema de producción. Cuenta con más de 350 días de auditoría FSC en Uruguay, Chile, Colombia, España, Panamá, Argentina, Perú, Venezuela y Uruguay. En RTRS ha realizado auditorías en Uruguay y China. Habla el idioma local Español. Es auditor RTRS desde 2011.
SEGUIMIENTO 3	
Jefe de Equipo	Maria Soledad Williams: Posee título de Lic. En Gestión Ambiental con 12 años de experiencia en el campo forestal/ambiental a nivel Internacional, y Nacional. Es auditor entrenador de Cadena de Custodia FSC y tutor regular de cursos de auditor Líder de RTRS de Cadena de Custodia . Cuenta con más de 350 días de

	auditoría FSC en Argentina, Chile, Colombia, España, Uruguay, Perú. En RTRS ha realizado auditorías en Chicago y Argentina. Habla el idioma local Español. Es auditor RTRS desde 2011.
Revisor técnico	Ignacio Daffunchio: Auditor líder, con 20 años de experiencia en el campo agroforestal a nivel internacional, regional o nacional; 5 años como auditor RTRS con más de 13 años de experiencia en auditorías de estándares de producción responsable, Manejo forestal FSC y PEFC producción y Cadena de custodia; auditor ISO 14001
SEGUIMIENTO 4	
Jefe de Equipo	Gustavo Montero: Posee Título de Ingeniero Agrónomo , con un magister en Medio Ambiente Humano, con 30 años de experiencia en el campo agrícola a nivel internacional, regional o nacional, más de 800 días de auditoría, es auditor líder de ISO 14001, de RTRS y de protocolos ambientales, de salud y seguridad ocupacional y responsabilidad social de Organismos Internacionales de Préstamo. Habla el idioma local.
Especialista local	N/A
Revisor técnico	Maria Soledad Williams: Posee título de Lic. En Gestión Ambiental con 13 años de experiencia en el campo forestal/ambiental a nivel Internacional, y Nacional. Es auditor entrenador de Cadena de Custodia FSC y tutor regular de cursos de auditor Líder de RTRS de Cadena de Custodia . Cuenta con más de 350 días de auditoría FSC en Argentina, Chile, Colombia, España, Uruguay, Perú. En RTRS ha realizado auditorías en Chicago y Argentina. Habla el idioma local Español. Es auditor RTRS desde 2011.

4.3 Notificación a las partes interesadas

Se contactó a una amplia gama de Partes Interesadas, 19 días antes de la evaluación planificada, con el objetivo de informarles acerca de la evaluación y solicitarles su visión acerca de asuntos de la producción agrícola que resultaran pertinentes.

Entre las partes interesadas, se incluyen grupos de interés ambiental, instituciones gubernamentales locales y autoridades, grupos de usuarios y sindicatos de trabajadores.

4.4 Entrevistas a las partes interesadas

Se mantuvieron reuniones o entrevistas telefónicas con las Partes Interesadas según las respuestas a nuestras cartas de notificación y a discreción de SGS respecto de quiénes debían ser entrevistados. Con objetivo:

- ☐ clarificar algún aspecto mencionados así como las respuestas de la compañía a los mismos;
- ☐ obtener información adicional, cuando corresponda, y
- ☐ obtener los puntos de vista de partes interesadas clave que no hubieran respondido a la invitación por escrito enviada antes de la evaluación.

Cantidad de Partes Interesadas Contactadas	Cantidad de entrevistas con		
	ONG	Gobierno	Otros
EVALUACIÓN PRINCIPAL			
5		2	3
SEGUIMIENTO 1			
2		1	1
SEGUIMIENTO 2			
2		1	1
SEGUIMIENTO 3			
3		1	1
SEGUIMIENTO 4			
3			3

Las respuestas recibidas y los comentarios de las entrevistas se registran en el cuadro siguiente del presente resumen público:

Nº	Comentario	Respuesta
EVALUACIÓN PRINCIPAL		
1	<p>Transporte de Alumnos a Escuelas – Villa Saboya</p> <p>Realiza el transporte de los menores de la estancia a los Colegios a Cañada Seca y a Rufino</p> <p>En la entrevista se verificó el estado del vehículo utilizado y los documentos obligatorios.</p> <p>El vehículo es modelo 2015, en perfecto estado.</p>	<p>Conoce los canales de comunicación, la dirección y el teléfono de la estancia.</p> <p>No tiene quejas ni reclamos.</p>
2	<p>Proveedor de Servicios Zonal – Cañada Seca</p> <p>La empresa mantiene cuenta corriente, el proveedor realiza todos los servicios de gomería en sitio y a campo. No han tenido nunca problemas o demoras con los pagos. En los remates reciben una muy buena atención. Entre los contratistas y comerciante de Población no identifica reclamos contra la empresa.</p>	<p>Conoce los canales de comunicación, la dirección y el teléfono de la estancia.</p>

Nº	Comentario	Respuesta
EVALUACIÓN PRINCIPAL		
3	<p>Jefe de Bomberos – Cañada Seca</p> <p>Existe un cuartel de bomberos en esta localidad. Expreso tener una excelente relación con Caldenes y permanentemente hay intercambio e servicios y colaboraciones.</p> <p>Los bomberos prestan también el servicio en el evento más importante que tiene la estancia que es el Remate anual.</p>	<p>Conoce los canales de comunicación, la dirección y el teléfono de la estancia.</p> <p>No tiene quejas ni reclamos.</p>
4	<p>Biblioteca Villa Saboya</p> <p>Manifestó una excelente relación con CALDENES, de la cual recibe de manera periódica colaboración.</p>	<p>Conoce los canales de comunicación, la dirección y el teléfono de la estancia.</p> <p>No tiene quejas ni reclamos.</p>
5	<p>Contratista de aplicación terrestre – Rufino</p> <p>No hacen campamentos, el personal viaja todos los días de regreso a la ciudad. Se ha realizado la evaluación de riesgos de las tareas que presta servicios y estuvo presente en las capacitaciones de la empresa. Explica como actualiza la documentación exigida por CALDENES S.A.</p>	<p>Conoce los canales de comunicación, la dirección y el teléfono de la estancia.</p> <p>No tiene quejas ni reclamos.</p>
SEGUIMIENTO 1		
1	<p>Contratista Cosecha. Se entrevistó al titular y sus empleados, fueron verificadas las casillas del campamento, taller móvil y botiquín. Se pudo evidenciar una adecuada efectividad de la capacitación sobre seguridad y EPP (que estaban siendo usados). Conocen los riesgos de sus actividades.</p> <p>Explica como actualiza la documentación exigida por CALDENES S.A.</p>	<p>Conoce los canales de comunicación, la dirección y el teléfono de la estancia.</p> <p>No tiene quejas ni reclamos.</p>
2	<p>Profesoras de Biología y Matemática del Colegio Superior Nº 50 Gral. Don José de San Martín de la localidad de Rufino. Está organizando un campamento científico para el 19 y 20 de octubre para los alumnos de 2do año (110 personas) en la Estancia CALDENES, para integrar actividad a campo con actividades escolares, entre las cuales se destacan observación de fauna y flora, ecosistemas, biodiversidad y además de la colaboración del sitio, Caldenes brindará algunas charlas sobre estos temas y sobre seguridad</p>	<p>Conoce los canales de comunicación, la dirección y el teléfono de la estancia, más teniendo a partir de este campamento una comunicación fluida por cuestiones organizativas.</p> <p>No tiene quejas ni reclamos.</p>
SEGUIMIENTO 2		

Nº	Comentario	Respuesta
EVALUACIÓN PRINCIPAL		
1	<p>Colegio Nº 50. Se visitó nuevamente el Colegio Superior Nº 50 de la localidad de Rufino, para ver el resultado, las opiniones, si hubo quejas y reclamos sobre el desempeño del CAMPAMENTO CIENTIFICO, realizado por alumnos del 2do año de este Colegio.</p> <p>Se entrevistó Directora del establecimiento y 2 profesores que asistieron al campamento.</p> <p>El Campamento fue realizado en las fechas pactadas, y fue realizado por un total de 110 personas. Hubo variadas actividades, pero todas fueron según las entrevistas realizadas por entusiasmo por profesores y alumnos, además Caldenes realizó una actividad muy importante para promover actividades de conservación dentro del establecimiento como lo establece el indicador 4.5.4</p>	<p>No hubo manifestaciones de quejas y/o reclamos hacia Caldenes.</p>
2	<p>Contratista Marcelo Libua. Estaba al momento de la entrevista realizando la siembra.</p> <p>Se verificaron los sitios de trabajo, talleres móviles, casillas. Se conversó sobre elementos de seguridad.</p> <p>Además sobre la relación con la empresa</p>	<p>No hubo manifestaciones de quejas y/o reclamos hacia Caldenes.</p>
SEGUIMIENTO 3		
	<p>Colegio Nº 22 Cañada Seca Se visitó el colegio Colegio, para ver el resultado, las opiniones, si hubo quejas y reclamos sobre el desempeño de la empresa en la cooperadora (beneficio) que la empresa da al colegio en la feria anual realizada en Caldenes</p> <p>Se entrevistó Directora del establecimiento</p> <p>La directora no presento queja alguna y manifesto la relacion del colegio y la asistencia de alumnos de trabajadores de Caldenes</p>	<p>No hubo manifestaciones de quejas y/o reclamos hacia Caldenes.</p>
	<p>Contratista de siembra. Estaba al momento de la entrevista realizando la siembra.</p> <p>Se verificaron los sitios de trabajo, talleres móviles, casillas. Se conversó sobre elementos de seguridad.</p> <p>Además sobre la relación con la empresa</p> <p>Se visito nuevaente este contratista para verificar la eficacia de plan acción para cierre de no conformidad año anterior</p>	<p>No hubo manifestaciones de quejas y/o reclamos hacia Caldenes.</p>
SEGUIMIENTO 4		

Nº	Comentario	Respuesta
EVALUACIÓN PRINCIPAL		
1	Contratista Cosecha y siembra. Rufino. Que expresa mantener buena relación con la empresa, hay dialogo y conoce claramente todo el proceder de la empresa para brindar el servicio-	Conoce los canales de comunicación, la dirección y el teléfono de la estancia. No tiene quejas ni reclamos.
2	Contratista Aplicación Terrestre. Rufino. No hacen campamentos, el personal viaja todos los días de regreso a la ciudad. Se verificó la evaluación de riesgos de las tareas que presta servicios y estuvo presente en las capacitaciones de la empresa. Explica como actualiza la documentación exigida por CALDENES S.A. Detalló las prevenciones que toman por el COVID y como Caldenes informó sobre estas acciones	Conoce los canales de comunicación, la dirección y el teléfono de la estancia. No tiene quejas ni reclamos.
3	Transporte Escolar Villa Saboya. Realiza el transporte de los menores de la estancia a los Colegios a Cañada Seca y a Rufino, por el tema del COVID suspendidos. En la entrevista se verificó el estado del vehículo utilizado y los documentos obligatorios. Además se entrevistó sobre las condiciones de transporte, su limpieza y acondicionamiento para prevenir el COVID	Conoce los canales de comunicación, la dirección y el teléfono de la estancia. No tiene quejas ni reclamos.

4.5 Metodología, base teórica y asignación de tiempo para muestreo

	Días/hombre	Metodología de muestreo y base teórica
Evaluación Principal	4 MD	<p>El primer día se realizó la reunión de inicio, se verificó el alcance, los datos productivos. Se trabajaron los requerimientos legales. Objetivos, indicadores y se vuelve a actualizar la imagen satelital del establecimiento. Por la Tarde se trabaja en RRHH y con Higiene y seguridad el criterio 2.</p> <p>El segundo día se trabajaron los criterios 4 y 3. Se visitaron las partes interesadas seleccionadas. Se verificó la efectividad de las acciones correctivas para la NC # 10 del ciclo anterior.</p> <p>El tercer día se trabaja todo el criterio 5 de Buenas Prácticas Agrícolas.</p> <p>El cuarto día, se recorre las instalaciones del establecimiento, galpones, talleres, depósitos, almacenes y vivienda. Para luego recorrer los distintos lotes.</p>

	Días/hombre	Metodología de muestreo y base teórica
Seguimiento 1	2 MD	El primer día luego de la reunión de inicio, se verificaron datos productivos, posibles cambios en alcance, sistemas productivos y problemáticas en general que pudieran haber afectado a RTRS. En el 1º día se trabajaron los criterios de RTRS, excepto el 5 que se trabajó al segundo día luego de las entrevistas a partes interesadas. A la tarde se recorrieron instalaciones en general y se verificó la actividad de cosecha de soja 2016/17.
Seguimiento 2	2 MD	El primer día luego de la reunión de inicio, se verificaron datos productivos, posibles cambios en alcance, sistemas productivos y problemáticas en general que pudieran haber afectado a RTRS. En el 1º día se trabajaron los criterios de RTRS, excepto el 5 que se trabajó al segundo día luego de las entrevistas a partes interesadas. A la tarde se recorrieron instalaciones y establecimiento en general. Tiempo de Viaje desde Realicó a Establecimiento: 3 horas y 240 kilómetros desde Realicó a Establecimiento. Los tiempos de viaje y los kilómetros fueron los mismos a la vuelta
Seguimiento 3	2 MD	Se realizó la auditoría en dos días auditor con L1 de SGS (supervisión) y auditoría testigo de OAA- Se llevó a cabo el plan de auditoría, según tiempos estipulados y acordados con el cliente- Se auditaron todos los puntos críticos con entrevistas a partes interesadas- Se tomó un día como base documental, y visita a los puntos críticos, y el segundo día visita a partes interesadas y cumplimiento del informe.
Seguimiento 4	2 MD	La auditoría fue remota. El primer día luego de la reunión de inicio, se verificaron datos productivos, posibles cambios en alcance, sistemas productivos y problemáticas en general que pudieran haber afectado a RTRS. En el 1º día se trabajaron los Principios de RTRS, excepto el 2 que se trabajó al segundo día junto con las entrevistas a partes interesadas. A la tarde se verificaron las imágenes que fueron aportadas por la Empresa. Cálculo de días (auditoría remota) Producción: Md adm. Central 1; MD campo 0,5; MD partes interesadas 0,5

5. RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN

Las Conclusiones de la Evaluación son detalladas en la Sección B del Informe de Evaluación. Estas no forman parte del resumen público. Para cada requisito del Estándar RTRS, se muestran las conclusiones alcanzadas, se hacen observaciones y se declaran las acciones correctivas. Los asuntos principales se discuten a continuación.

5.1 Conclusiones relativas al cumplimiento del Estándar RTRS

PRINCIPIO 1: CUMPLIMIENTO LEGAL Y PRÁCTICAS EMPRESARIALES ADECUADAS	
Criterio 1.1: Hay conciencia de que se conoce y se cumple con todas las legislaciones.	
Cumplimiento	<p>Siguen vigentes los documentos P.DE, PR-DE-4 y PRD 3. La última versión se dividió por área de aplicación de la legislación.</p> <p>Desde la última auditoría se actualizó la Resolución que grava los derechos a la exportación Decreto 37/2019 y Resolución 01/2020 del convenio UATRE. La Resolución 246/18 de la Provincia de BsAs sobre aplicaciones que se suspendió hasta 2021. Están identificadas las legislaciones de seguridad y higiene como la Ley 19587.</p> <p>Se verificó mediante imágenes enviadas en la auditoría el sector de Residuos especiales presenta croquis, y identifica las corrientes almacenadas. También se verificó imagen de los registros de movimiento de residuos especiales de acuerdo a la Res. 592/2000 que se desprende la Ley 11.720 de Residuos espaciales de Pcia de Bs As. (PR-RFyE 1 fecha: 11/10/2019)</p> <p>Se verificó que la empresa Caldenes hizo firmar al contratista la entrega de elementos de protección personal que lo hace bajo el formulario según Resolución 299/11, Anexo I Se verificó imágenes de las hojas de seguridad de los productos químicos según lo establece Decreto 351/79. Y artículo 4°, inciso b) de la Ley Nº 19.587 en el taller de mantenimiento.</p> <p>Envases vacíos de agroquímicos: disposición final en el Industrias Plásticas EL TIN de Rufino Santa Fe. Retiro de Residuos Peligrosos: última entrega a Bravo Energy Seguridad e Higiene, cumplimentado: Análisis de riesgo de cada actividad. Identificación de áreas de riesgo (pictogramas de advertencia) y de EPP a utilizar. Plan de emergencia, primeros auxilios y teléfonos útiles. Identificación, rotulado y contención de derrames de sustancias nocivas (combustibles, agroquímicos, etc.)</p> <p>Tanques de Combustible: se verificó prórroga concedida por la Secretaría de Energía por el estado de Pandemia según Resolución SE 63/2020. Se verificó DDJJJ de Caldenes S.A. de fecha 19.05.2020 según expediente EX2020-33464593</p> <p>Se verificó cumplimiento legal de Contratistas.</p>
Criterio 1.2: Los derechos de uso legal de la tierra están definidos claramente y son demostrables.	
Cumplimiento	<p>Tenencia: Existe pruebas documentales, Fecha: 20 de diciembre de 1991. Al momento de la escrituración (Nº 361) comparecieron María Victoria Hueyo de Anchorena, Matilde Teresa Rosa Born de Pereda y Enrique Constantino Peláez, con las empresas ("San José del Oeste SA", "Sociedad Anónima Explotación de Campos y Montes del Rio Bermejo", "Sociedad Anónima Estancia La Pelada Ganadera y Comercial" y "Caldenes") de su propiedad para constatar la unión y escisión posterior que dio por creada la empresa <u>Caldenes S.A.</u> con parte de los activos de las empresas mencionadas con antelación, queda el predio a esta última firma.</p>
Criterio 1.3: Existe un compromiso con la mejora continua con respecto a los requisitos de este estándar.	
Cumplimiento	<p>A partir de la evaluación de impactos sociales y ambientales se redefinieron objetivos (mejoras tanto fuera como para adentro del establecimiento) Esas mejoras se traducen en objetivos.</p> <p>Objetivos: Sigue el Plan de gestión de Reciclaje de papel y cartón. Mejorar la disposición final de los residuos como papel y cartón disminuyendo de esta forma el impacto ambiental. El papel lo lleva Caldenes a la municipalidad de Rufino.</p>

	<p>Objetivos: Plan de gestión para la correcta disposición de final de los residuos peligrosos generados</p> <p>Objetivo: Aplicación de productos agroquímicos en zonas sensibles Siguen determinando tres tipos de zona:</p> <p>Zona A vivienda familiar habitadas se prohíbe aplicación a 30 m de viviendas habitadas</p> <p>Zona B curso de agua permanente se prohíbe a menos de 30 metros de cursos de agua</p> <p>Resumen de Indicadores:</p> <p>Cobertura de suelos. (%)</p> <p>Carbono Orgánico.</p> <p>Intensidad de rotación y Porcentaje de gramíneas.</p> <p>EUA = Kgs/ha/ mm de lluvia.</p> <p>Balance de Fosforo (P).</p> <p>Evolución de bandas toxicológicas de fitosanitarios utilizados.</p> <p>Rendimientos.</p> <p>Se verificaron las comparaciones de rendimientos de Caldenes con la Región.</p> <p>Origen del personal.</p> <p>Mejoras en viviendas</p> <p>Los resultados de los monitoreos se realizan en la Revisión por Gerencia (última realizada en Julio de 2020).</p>
PRINCIPIO 2: CONDICIONES LABORALES RESPONSABLES	
Criterio 2.1: No se practica o apoya el trabajo infantil, trabajos forzados, la discriminación y el acoso.	
Cumplimiento	<p>Por entrevistas realizadas al personal y partes interesadas, no se practica o apoya el trabajo infantil, trabajos forzados, la discriminación y el acoso.</p> <p>Se verificó la nómina de empleados actualizados y no hay menores trabajando.</p> <p>Se verificaron recibos de sueldo de un Mecánico Tractorista y 2 peones generales con los mismos básicos en estos 2 últimos ejemplos. Se verifica también el pago de horas extras al 100%.</p> <p>Todos los trabajadores tienen acceso a capacitación (verificado por registros) y Competencias necesarias para desempeñar eficazmente el rol de conductores y facilitadores de personas y equipos y habilidades de liderazgo y nuevas herramientas que promuevan la productividad de personas y equipo.</p>
Criterio 2.2: 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.	
Cumplimiento	<p>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.</p> <p>Fueron verificados los acuerdos del convenio de UATRE actualizado. Cuota solidaria al sindicato UATRE Ultimo pago Julio 2020</p> <p>Registradas en el PR-Cap 01</p> <p>Dictados a Técnicos de la empresa y encargados de maquinarias y logística. Malezas +Economía</p> <p>Clima Campaña 20/21</p>

	<p>JAT Trigo Venado Tuerto</p> <p>JAT Maíz/Soja</p> <p>Congreso de Aapresid</p> <p>Curso de Logística y Distribución</p> <p>Mantenimiento de Maquinarias</p> <p>Recuperación de suelos Halo mórficos</p> <p>Actitud y Auto liderazgo (Herramientas para la vida Actual)</p> <p>Capacitación sobre las Certificaciones realizado para todo el Personal (Sistema de Gestión). Realizada el 26/08/2019</p> <p>El nuevo dictado de las capacitaciones en cuanto a seguridad e higiene se realizó en grupos más pequeños, puntualizando el temario según la necesidad y el desarrollo de actividades.</p> <p>Uso de Extintores y RCP a todo el personal en el segundo semestre de 2019</p> <p>Riesgos actividad agricultura para personal propio y contratistas, segundo semestre de 2019</p> <p>También se verificaron las capacitaciones sobre uso de EPP y uso seguro de autoelevadores.</p> <p>Se verificaron protocolos para el tratamiento del COVID 19 de fecha abril de 2020. Se verificaron por imágenes la cartelería de las ART.</p>
Criterio 2.3 Se ofrece un lugar de trabajo seguro e higiénico para todos los trabajadores.	
Cumplimiento	<p>Ha sido entrevistado empleado de taller y contratistas y se evidenció conocimiento de las cuestiones de seguridad. Las tareas potencialmente peligrosas se realizan solamente por personas capacitadas y competentes. Siguen vigentes los Análisis y Evaluación de tareas seguras AETS- Actividades agrícolas, actividades de parque, actividades en depósito de agroquímicos, entre otros.</p> <p>Se proporciona equipamiento y vestimenta de protección que sean adecuados y apropiados y se utilizan en todas las operaciones potencialmente peligrosas tales como la manipulación y aplicación de plaguicida. Se verificaron entregas de EPP de personal propio y contratistas</p> <p>Existen mecanismos que verifican si los trabajadores siguen los requisitos de seguridad. Hay evidencias por ejemplo, de visitas a campamentos</p>
Criterio 2.4: Todos los trabajadores gozan de libertad de asociación y del derecho a la negociación colectiva.	
Cumplimiento	<p>Por entrevistas realizadas, todos los trabajadores gozan de libertad de asociación y del derecho a la negociación colectiva.</p>
Criterio 2.5: Todos los trabajadores empleados en la finca, directa o indirectamente, reciben una remuneración al menos igual a lo estipulado por la legislación nacional y acuerdos sectoriales.	
Cumplimiento	<p>A los trabajadores se les paga al menos mensualmente un salario bruto que cumple con la legislación nacional y acuerdos sectoriales: verificado en recibos de sueldo. A partir de los recibos de sueldo verificados no se ha aplicado deducciones por motivo disciplinarios. Se verificó registro actualizado de horas trabajadas en Ganadería, Agricultura y personal general. Actualizados a la fecha de la auditoría</p> <p>Sigue vigente el listado (Código Pr-HE revisión 01 del 13.07.2015) y está verificada la firma de conformidad del empleado en cuanto a las horas extras documentadas. Este listado es por sectores: ganadería, agricultura y domésticas.</p> <p>Ninguna persona excede las 48 y las horas extraordinarias no más de 12 semanales.</p>

	Se vieron por imágenes compartidas, los sectores del parque y viviendas del casco Se verificó análisis de agua: salida de ósmosis inversa realiza por BIOGEN: Recuento de bacterias aerobias, facultativas y mesófilas: resultado OK, Coliformes totales: OK, E. Coli: Ausencia y Pseudomonas ausencia.
PRINCIPIO 3: RELACIONES RESPONSABLES CON LAS COMUNIDADES	
Criterio 3.1: 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.	
Cumplimiento	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. En la entrevistas realizadas a las partes interesadas se verificó que los canales de comunicación son los adecuados
Criterio 3.2: En áreas con usuarios tradicionales de la tierra se evitan o resuelven los usos de la tierra conflictivos	
Cumplimiento	No hay áreas con usuarios tradicionales de la tierra. Por la tenencia del establecimiento los usos de la tierra son legales, sin conflictos
Criterio 3.3: Existe un mecanismo para la resolución de reclamaciones y quejas y está disponible para las comunidades locales y usuarios tradicionales de la tierra.	
<i>Nota: Para la certificación grupal - el mecanismo de reclamaciones y quejas puede ser administrado por el gerente de grupo y los registros de reclamaciones y quejas se pueden gestionar a nivel de grupo.</i>	
Cumplimiento	Existe un mecanismo para la resolución de reclamaciones y quejas y está disponible para las comunidades locales y usuarios tradicionales de la tierra. Se ha dado a conocer el mecanismo de quejas y reclamos ya que las partes interesadas entrevistadas las conocían. Según la Organización no se recibieron quejas ni reclamaciones. Aplican los procedimientos: P-TR Tratamiento de Reclamos, Quejas y Sugerencias de fecha 31/5/2018 rev.5 y P-Com. Comunicación de fecha 25/1/2013 Rev. 01
Criterio 3.4: Se proporciona a la población local oportunidades justas de empleo y bienes y servicios, independiente de género y raza	
Cumplimiento	A la Fundación de Desarrollo de Rufino se envía el perfil de puesto que se necesita y los Profesionales a través de Universidades más cercanas al predio (Zavalla UNR y de Río Cuarto). Además se reciben Curriculum Vitae por info@caldenes.com.ar . Los servicios en general son de la zona de influencia.
PRINCIPIO 4: RESPONSABILIDAD MEDIOAMBIENTAL	
Criterio 4.1: 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.	
<i>Nota: Para la certificación grupal de fincas pequeñas, los Indicadores 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4 y 4.1.5 pueden formar parte del SCI, y ser cumplimentados a nivel grupal.</i>	
Cumplimiento	Evaluación de Impacto social y ambiental. P- EIAyS. rev03 de fecha: 07/07/2020. La planilla sigue teniendo los factores de riesgo, medidas de mitigación, objetivos por cada impacto definido, evidencia de cumplimiento y las acciones si es necesario. Factores de Riesgo: Agua no potable, accidentes, educación respecto al transporte de niños al colegio. Almacenaje de Residuos de agroquímicos y residuos lo tienen en cuenta. Disminución aplicaciones de productos, disminuir el consumo de combustible fósiles y

	evitar la contaminación por deriva de los fitosanitarios. Este impacto está relacionado con la afectación a especies de flora y fauna. Se actualizaron las acciones y los seguimientos de los factores de riesgo.
Criterio 4.2: Se minimiza la contaminación; la producción de residuos se maneja en forma responsable.	
<i>Nota: La utilización y eliminación de productos químicos se trata en el Principio 5.</i>	
Cumplimiento	Se evidenció que no se quema en el predio. Por imágenes compartidas en la auditoría se verificó que existe un adecuado almacenamiento y eliminación de combustibles, baterías, neumáticos, lubricantes, residuos cloacales y otros. Se verificó que se envían los residuos domiciliarios al relleno sanitario de General Villegas (12.08.2020 Remito 08-1639) Papel para reciclado en Rufino entrega 31.07.2020 Remito 008-1631.
Criterio 4.3: Se hacen esfuerzos para reducir emisiones y aumentar el secuestro de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en la finca.	
<i>Nota: Otras cuestiones, relacionadas con las emisiones de GEI, están cubiertas en otros principios, e incluyen: Uso de fertilizantes (Criterio 5.5), Cambio en el uso del suelo (Criterio 4.4).</i>	
Cumplimiento	Se registra el uso total de combustibles fósiles a lo largo del tiempo y se controla su volumen por hectárea y por unidad de producto. La información además se procesa luego para la auditoría de EU-RED Fue evidenciado el seguimiento del contenido de Materia Orgánica en los predios con valores entre 2,30 y 3,05 Además, las actividades propias de la agricultura de conservación, también se verificó un inventario exhaustivo de los montes artificiales para su mantenimiento. La empresa está certificada como EU-Red y en el 2021 tiene proyectado medir sus emisiones en la mesa nacional propuesta por la BCA.
Criterio 4.4: La expansión del cultivo de soja se hace de manera responsable	
Cumplimiento	La expansión del cultivo de soja se hace de manera responsable: No hay hábitat nativo en el establecimiento, no hay bosques nativos, solamente bajos inundables que han crecido en las últimas campañas por exceso de precipitaciones. No hubo ninguna conversión en ninguna tierra natural, ni en otra área protegida a partir de 2016. No hay pendientes escarpadas en el establecimiento.
Criterio 4.5: Se mantiene y salvaguarda la biodiversidad en la finca mediante la preservación de la vegetación nativa	
Cumplimiento	La empresa mantiene 100 ha de plantaciones de eucaliptus, lagunas temporales y áreas productivas El mapa se encuentra dentro del tablero de control. Además, se verificó un relevamiento detallado de las especies arbóreas por parte de una empresa contratada por Caldenes. Hay solamente áreas de bajos salinos, con pelo chanco, vegetación que nace entre los árboles de los montes artificiales y bajos inundables, con totoras y otras especies típicas de zonas inundables.
PRINCIPIO 5: PRÁCTICAS AGRÍCOLAS ADECUADAS	
Criterio 5.1: Se mantiene o mejora la calidad y disponibilidad de agua superficial y subterránea.	
Cumplimiento	Siguen vigentes las buenas prácticas para minimizar los impactos en la calidad de agua superficial y subterránea debido a los residuos de químicos. Hay un monitoreo sistemático de napas que se realizan cada 3 años. Caldenes participa en el <u>Proyecto Jurisdiccional General Villegas</u> . En 2019 se fueron haciendo reuniones mensuales o bimensuales, Se trató del proyecto integrado en el manejo del agua (alta cuenca de la Picasa) entre

	Laboulaye/Holanda, afecta el canal que pasa por la Estancia. Hay un plan de monitoreo y no hay evidencias de contaminación de aguas. No utilizan riego.
Criterio 5.2: La ubicación de todos los cursos de agua ha sido identificada y cartografiada, incluyendo el estado de la vegetación riparia.	
Cumplimiento	No hay cursos de agua. Solo tiene canal artificial. No hay humedales en el predio ni vegetación nativa, más allá de surgida espontáneamente de los bajos que se inundan en las temporadas de alta lluvia.
Criterio 5.3: La calidad del suelo se mantiene o mejora y se evita la erosión mediante buenas prácticas de manejo.	
<i>Nota: Para la certificación grupal de pequeños productores – El monitoreo de la fertilidad del suelo y de la calidad del suelo debería ser parte del sistema de control interno y puede ser realizado mediante muestreos dentro del grupo.</i>	
Cumplimiento	Se verificaron análisis de suelo: carbono orgánico, fósforo, entre otros. Siguen activas las técnicas de conservación al recorrer el establecimiento, entre otras, siembra directa, rotación de cultivos, fertilización balanceada y por ambientes, manejo de caminería, y de cobertura. Se demuestra el conocimiento de técnicas para el control de la erosión del suelo y que dichas técnicas se implementan adecuadamente. Fue verificado por imágenes compartidas en la auditoría. Se mantiene la rotación básica con Trigo/Soja – Maíz y soja de primera, de acuerdo ambientes al cultivos de cobertura o se usa sorgo.
Criterio 5.4: 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). Nota: Ver Anexo 6 para más información sobre MIC.	
Tener en cuenta la escala y el contexto, especialmente para pequeñas fincas. Esto se relaciona con el nivel de MIC esperado y los registros mantenidos.	
Cumplimiento	Sigue vigente: MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS.Código:P- MIPRevisión: 04 Vigencia: 31/07/2019. Aplica también el MONITOREO -Código:P- Mon - Revisión: 03 - Vigencia: 31/07/2019 Cada una de las aplicaciones fueron precedidas por decisiones de monitoreo
Criterio 5.5: Toda aplicación de agroquímicos⁴ está documentada y toda manipulación, almacenamiento, recolección y descarte de residuos químicos y envases vacíos son controlados para asegurar el cumplimiento de buenas prácticas.	
Cumplimiento	Verificó Lote 6s/4. Rastrojo Soja 1; próximo cultivo Maiz, Se verificó planilla de aplicación 16329 según PR-Pulv02. Fecha aplicación 11.08.2020. Condiciones climáticas documentadas. Aplicador y maquina documentadas en la planilla: MIC Resumen de monitoreo 3021 – 20080317114823. 03.08.2020. Malezas presentes. OT-11-08-2020 informática autorizada por el Ingeniero agrónomo. Lo mismo se verificó en Lote 8 N y S . y lote 5 s . Trigo. Sigue almacenándose los bidones en la estructura realizada para este fin. Están adecuadamente desechados y son eliminados a partir de la disposición final en El TIN S.A, de la localidad de Rufino. Se están buscando nuevas alternativas de disposición como la formación de un CAT en Gral. Villegas. Se verificó el mapa con la ubicación de lotes con viviendas, cursos de agua temporario, permanente, monte y camino. Se sigue avisando cuando se aplica cerca de las viviendas, por ejemplo, se verificó el aviso Hay avisos de aplicación en lotes sensibles como por ejemplo el 11-08-2020 Lote 5 s donde hay un puesto.

	Sigue el documento vigente de fertilizantes: P-F Fertilización. Se verificó la aplicación de Fosfato Monoamónico 75 kg/ha a la siembra de soja de acuerdo a OT 01-15671 de fecha 12.11.2019, Lote 7D. Se verificó la aplicación de Fosfato Monoamónico 160 kg/ha en trigo acuerdo a OT 01-15275 de fecha 01.07.2019, Lote 15N. Todas las aplicaciones son recomendadas por Profesionales.
Criterio 5.6: Uso responsable de agroquímicos	
Cumplimiento	Está bien identificadas las listas de convenciones de Estocolmo y Rotterdam, y se verifico los registros auditados el no uso de esos productos. No se usa Paraquat.
Criterio 5. 7: Se documenta, monitorea y controla el uso de agentes de control biológico de acuerdo con las leyes nacionales y protocolos científicos aceptados internacionalmente	
Cumplimiento	En soja no se usa agentes de control biológico.
Criterio 5.8: Se planifican e implementan medidas sistemáticas para monitorear, controlar y minimizar la propagación de especies invasoras introducidas y nuevas plagas.	
Cumplimiento	Se planifican e implementan medidas sistemáticas para monitorear, controlar y minimizar la propagación de especies invasoras introducidas y nuevas plagas mediante www.rem.org.ar perent@pergamino.com.ar www.sinavimo.gov.ar
Criterio 5.9: Se implementan medidas apropiadas para prevenir la deriva de agroquímicos a áreas vecinas.	
Cumplimiento	Existe procedimiento documentado que especifica las buenas prácticas agrícolas e inclusive la disminución de la dispersión, en la aplicación de agroquímicos y está implementado: PULVERIZACIÓN TERRESTRE Código:DC- Pul ter Revisión: 02, Vigencia: 28/01/2013. Está vigente el procedimiento CALIBRACIÓN PARA PULVERIZADORA TERRESTRE - Código:P- Pulv - Revisión: 03 - Vigencia: 28/01/2013. Se verificó por imágenes compartidas en la auditoría, en el lote 5S/II el buffer que impide que las aplicaciones no respeten los metros establecidos.
Criterio 5.10: Se implementan medidas apropiadas para permitir la coexistencia de sistemas de producción diferentes.	
Cumplimiento	Mediante comunicaciones con los vecinos o cartelizaciones de algún cultivo no GMO se impide las interferencias con sistemas de producción de áreas vecinas.
Criterio 5.11: Se controla el origen de las semillas para mejorar la producción y prevenir la introducción de nuevas enfermedades	
Cumplimiento	Se verificó el Certificado el INASE categoría 7702/CDFG. Del 14.08.2020 al 31.03.2021. Ley 20247.

Fecha de próxima visita: Agosto de 2021

6. DECISIÓN DE LA CERTIFICACIÓN

SGS Argentina SA considera que el proceso de Producción CALDENES S.A. del predio Estancia Caldenes, ubicado en el Departamento de General Villegas (Buenos Aires) puede ser certificado como (tildar lo que corresponda):

El sistema de Producción ha sido implementado tal como fue descrito, es capaz de asegurar que todos los requisitos del estándar correspondiente han sido cumplidos en la totalidad del área bajo el alcance de la evaluación;

El cliente ha demostrado, sujeto a las acciones correctivas específicas, que el sistema de Producción descrito está siendo implementado de modo coherente a lo largo del área de cultivo incluida en el alcance del certificado

Las Solicitudes de acciones correctivas **menores** no impiden la certificación pero es necesario que **CALDENES S.A** presente un Plan de Acción para resolver las desviaciones antes de los 60 días posteriores a la culminación de la auditoria. Estas serán verificadas por SGS durante la primera visita de vigilancia. Si se han tomado las medidas satisfactorias, las SAC serán “levantadas”; de lo contrario, las SAC menores se declararán SAC mayores.

Las Solicitudes de acciones correctivas **mayores** detienen la decisión de certificación, y es necesario que **CALDENES** presente un Plan de Acción para resolver las desviaciones antes de los 7 días posteriores a la culminación de la auditoria, contando con un lapso total de 30 días en el caso de tener que agendar una visita al sitio para el cierre. En el caso de que el/los Planes de Acción sean aprobados por SGS, se solicitara la evidencia correspondiente y se evaluará dependiendo el caso, la necesidad de aplicar alguna de las dos opciones siguientes:

Se coordinará una visita al sitio para verificar el cierre de la No Conformidad, luego de esto se generara un Informe de cierre que se dejara en sitio para su registro y referencia.

Se evaluará la evidencia en las oficinas de SGS y se dará cierre a la/s No Conformidad/es, generando un Informe de cierre que les será enviado.

CALDENES S.A. en el seguimiento N° 4 no se ha levantado Solicitudes de Acciones Correctivas

FIN DEL RESUMEN PUBLICO