

Plan de acción ambiental y social

Plan de Acción Ambiental y Social – Agripac 2018		
Acción	Indicador de cumplimiento	Fecha límite
ND 1: Evaluación y gestión de los riesgos e impactos ambientales y sociales		
Actualizar el SGAS en cumplimiento con los requisitos de la ND1.	Implementar las mejoras propuestas	
Comunicar la política a nivel externo a todas las partes interesada usando procedimientos de comunicación eficaces.	Presentar pruebas de la comunicación de la política a diferentes partes	6 meses después de la firma del contrato.
Complementar el proceso de identificación de riesgos e impactos ambientales y sociales, con aquellos que las operaciones de Agripac puedan afectar a las comunidades y también los que involucren contratistas, subcontratistas, terceros, y proveedores primarios. Incluir a todos los niveles de la compañía y actores externos.	Procedimiento actualizado de identificación de impactos y riesgos incluyendo comunidades, contratistas, subcontratistas, terceros, y proveedores primarios.	6 meses después de la firma del contrato.
Desarrollar un Plan de Relacionamiento con Partes Interesadas cumpliendo los requerimientos de la guía de la IFC “Relaciones con la comunidad y otros actores sociales: Manual de prácticas recomendadas para las empresas que hacen negocios en mercados emergentes” El plan incluirá medidas diferenciadas para permitir la participación eficaz de comunidades y vecinos y un método para compartir información A&S con las comunidades.	Plan de Relacionamiento con Partes Interesadas Metodología para compartir información A&S con comunidades y documentarlas	9 meses después de la firma del contrato
Asignar tareas al personal A&S para manejar los aspectos A&S en la adquisición de productos agrícolas en la cadena de suministro.	Identificar los puestos clave, con las capacidades y herramientas necesarias	1 año después de la firma del contrato
a) Llevar a cabo consultas periódicas con la comunidad para identificar escenarios de emergencia dentro y fuera de las plantas. b) Desarrollar e implementar canales de comunicación para actores externos	a) Pruebas de consultas con la comunidad b) Canales de comunicación	9 meses después de la firma del contrato
Actualizar el Mecanismo de Atención de Quejas Externo (MAQE) de acuerdo con la ND1	c) MAQE d) Prueba de difusión del MAQE e) Actualizar página web con información	9 meses después de la firma del contrato

	de persona de contacto en caso de querer emitir una queja	
Aeroagripac deberá desarrollar e implementar un procedimiento que involucre a los clientes, para complementar las comunicaciones que actualmente realiza a las comunidades que habitan las zonas a ser asperjadas.	Procedimiento de comunicación a la comunidad para las aspersiones aéreas	1 año después de la firma del contrato
ND 2: Trabajo y condiciones laborales		
Actualizar el Mecanismo de Atención de Quejas Interno (MAQI) de acuerdo con la ND2.	a) MAQI b) Prueba de difusión del MAQI	6 meses después de la firma del contrato
a) Mantener el uso de protección auditiva y realizar audiometrías al personal con diferente periodicidad de acuerdo con los niveles de exposición en todas las plantas. b) Identificar y resolver las condiciones en Laquinsa donde las últimas mediciones de ruido laboral sobrepasaban los límites permitidos.	a) Presentar resultados de audiometrías periódicas en reporte anual a BID Invest b) Presentar mejoras hechas para resolver cumplimiento con niveles de ruido laboral	Anual
Actualizar el Sistema de Prevención y Combate de Incendios específico para la ampliación de Balanfarina, que deberá ser elaborado por un profesional debidamente cualificado, demostrando que las edificaciones propuestas cumplen con requerimientos sobre seguridad y prevención de incendios y que se van a diseñar e instalar sistemas de seguridad y prevención de incendios utilizando las normas establecidas o un diseño basado en el desempeño, siguiendo buenas prácticas técnicas. Se recomienda considerar los estándares de la Norma para la prevención de incendios y explosiones de polvo en instalaciones de procesamiento agrícola y alimentaria NFPA 61 para el diseño, operación y mantenimiento de la planta.	Sistema de Prevención y Combate de Incendios actualizado para Balanfarina	Antes de comenzar la ampliación de la planta Balanfarina
a) Implementar un Plan de monitoreo de la calidad del aire como parte del SGAS para las estaciones de trabajo de cada planta. Este plan debe incluir un procedimiento que verifique la efectividad de los equipos de evacuación de polvo. b) Realizar exámenes físicos de referencia y periódicos para personas expuestas a	a) Plan de Monitoreo y Reporte de calidad de aire b) Reporte de los resultados de los exámenes médicos anuales en el reporte a BID Invest	a) 9 meses después de la firma del contrato b) Annual c) 3 meses después de la firma del contrato

<p>sustancias químicas industriales y polvo, incluyendo pruebas de capacidad pulmonar.</p> <p>c) Presentar un reporte médico inicial al BID INVEST sobre la incidencia de enfermedades pulmonares en los trabajadores por cada planta.</p> <p>d) Realizar un muestreo de los niveles de polvo y en caso de ser necesario en Laquinsa y Celtec, instalar Sistemas de evacuación de polvo (extraction hoods) en cumplimiento con el Manual Industrial de Ventilación del American Conference of Governmental Industrial Hygienists (ACGIH)</p> <p>e) Presentar un reporte final a BID Invest sobre aspectos corregidos.</p>	<p>c) Reporte médico de enfermedades pulmonares en los trabajadores</p> <p>d) Resultados del muestreo</p> <p>e) Reporte de aspectos corregidos</p>	<p>d) y e) 9 meses después de la firma del contrato</p>
<p>Salud y seguridad de los trabajadores que manipulan pesticidas:</p> <p>a) Agripac proporcionará evidencia de la capacitación de los empleados que manejan pesticidas específicamente en el uso de Equipos de Protección Personal (PPE) adecuados basados en Safety Data Sheets (MSDS) y / o International Chemical Safety Cards (ICSC).</p> <p>b) Agripac continuará monitoreando los niveles de colinesterasa en los empleados que aplican pesticidas</p>	<p>a) Presentar a BID Invest la lista de programas de capacitación para empleados, y evidencia de que se ha proporcionado el PPE adecuado a los trabajadores en base a MSDS y / o ICSC para los materiales utilizados, e integrar los procedimientos en el SGAS</p> <p>b) Proporcionar a BID Invest el protocolo para las pruebas de colinesterasa y la política de rotación de los trabajadores de la aplicación de plagas para evitar la exposición crónica a pesticidas específicos, e integrar los procedimientos en el SGAS.</p> <p>c) Proporcionar en el Reporte anual los niveles de colinesterasa en trabajadores que aplican pesticidas.</p>	<p>a) 6 meses después del primer desembolso</p> <p>b) 3 meses después del primer desembolso</p> <p>c) En el reporte Anual de monitoreo</p>
<p>ND 3: Eficiencia del uso de los recursos y prevención de la contaminación</p>		

Presentar el certificado de la actualización de la aprobación del caudal del pozo de aguas subterráneas en Agrigrain.	Certificado de la actualización de la aprobación del caudal del pozo de aguas subterráneas	6 meses después de la firma del contrato
Desarrollar e implementar un procedimiento integrado en el SGAS para el manejo de solventes tóxicos en las plantas de Laquinsa y Celtec de acuerdo con las Guías A&S para la Formulación, Procesamiento y Empaque de Pesticidas del WB	Procedimiento para el manejo de solventes toxicos	6 meses después de la firma del contrato
Desarrollar un Plan de eliminación gradual de refrigerantes que agotan el ozono sujetas a eliminación gradual internacional según el listado del Protocolo de Montreal.	Plan de eliminación de refrigerantes que afectan capa de ozono	6 meses después de la firma del contrato.
Desarrollar e implementar una política comercial y técnica tendiente a la reducción de la distribución y venta de productos de las clases de plaguicidas correspondientes a las Clases Extremadamente Peligrosa (Ia) y Altamente Peligrosa (Ib) según la OMS. La política deberá incluir un Plan de desfase en un periodo no mayor de tres (3) años y promover en los clientes el uso de los Programas de Control Integrado de Plagas/Enfermedades (IPDM).	Proporcionar una copia de la política, satisfactoria para BID Invest, y evidencia de que Agripac ha adoptado la política y la ha incluido en su SGAS.	Antes del primer desembolso
ND4: Salud y seguridad de la comunidad		
Implementar programas de seguridad como parte del SGAS para los conductores y el tráfico de acuerdo con los principios descritos en las guías generales sobre Medioambiente, salud y Seguridad (MASS) (Sección 3.4 Seguridad del tráfico).	Programa de seguridad para los conductores y el tráfico	9 meses después de la firma del contrato
Los procedimientos operativos del SGAS incluirán la forma en que se administrarán las fuerzas de seguridad de acuerdo con los requisitos de la ND4 de la IFC, según se indica en los párrafos 12-14, y brindará un medio para que los vecinos u otros presenten quejas sobre la Empresa, el personal encargado de la seguridad y las medidas de seguridad implementadas. Se implementará un sistema de respuesta en caso de incidentes que involucren las fuerzas de seguridad, a fin de garantizar que todos los incidentes queden registrados y se responda a ellos utilizando las medidas disciplinarias correctas cuando fuera necesario.		6 meses después de la firma del contrato

ND6: Conservación de la biodiversidad y los hábitats naturales		
<p>Como parte del componente de la Cadena de Abastecimiento del SGAS, Agripac elaborará una política (Política de Originación de Agripac) a fin de promover las prácticas de adquisiciones sostenibles. Dicha Política promoverá el cumplimiento de la legislación ambiental nacional (por ejemplo, la no deforestación ilegal) y las Normas de Desempeño. La Política de Originación dispondrá que las adquisiciones se hagan a clientes que no empleen mano de obra esclava, no invadan tierras de poblaciones indígenas, ni áreas protegidas. La Política de Originación habrá de aplicarse tratando de satisfacer los objetivos de 100% de trazabilidad a fin de asegurar que los orígenes de los productos sean sostenibles. La Política indicará además que Agripac procurará buscar proactivamente oportunidades de fomentar las mejores prácticas ambientales y sociales en su cadena de abastecimiento en el transcurso del tiempo y formular medidas de mitigación.</p>	<p>Política de Originación</p>	<p>9 meses después de la firma del contrato</p>
<p>Agripac deberá asegurar que en su cadena de abastecimiento nacional de cultivos se manejen como mínimo los siguientes aspectos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Monitoreo de trabajo infantil, forzoso, riesgos significativos de salud y seguridad ocupacional (uso de Equipos de Protección Personal (EPP)) e impactos a la biodiversidad por parte de los proveedores; - adopción de sistemas y prácticas de verificación como parte del SGAS de Agripac para evaluar a sus proveedores primarios; - desarrollo e implementación de políticas y procedimientos como parte del SGAS para identificar los riesgos en su cadena de abastecimiento (ej: el manejo de la biodiversidad, hábitats naturales e identificación y control de las especies, manejo integrado de plagas, eliminación de pesticidas Ia y Ib y enfermedades) y evaluar su exposición operativa y la de su reputación a tales riesgos; - exigir acciones para que la cadena de abastecimiento primaria cambie en el curso del tiempo a favor de proveedores que puedan demostrar que no están afectando 	<p>a) Cuestionario modificado que se completa antes de otorgar un préstamo agrícola para incluir preguntas que respondan a la información requerida.</p> <p>b) Considerar el uso de un sistema de georeferenciamiento para determinar la localización de los cultivos y descartar aquellos en áreas de importancia ambiental o cultural como áreas protegidas, KBA, IBAs,</p>	<p>1 año después de la firma del contrato</p>

<p>negativamente áreas de importancia ambiental, social o cultural y reportar anualmente a BID Invest;</p> <ul style="list-style-type: none">- contar con sistemas adecuados de garantía de calidad y trazabilidad que permitan identificar con precisión la fuente y origen de los productos;- capacitación a proveedores sobre prácticas sostenibles.		
--	--	--