



NORMA DE PROTECCIÓN AMBIENTAL

PROPÓSITO

Reckitt busca proteger el medio ambiente y los recursos naturales, al mismo tiempo que contribuye al desarrollo sostenible a nivel mundial. Con una necesidad cada vez mayor de integrar la protección ambiental en la gestión de la cadena de suministro, Reckitt trabaja con socios en toda nuestra cadena de valor para lograr las ambiciones de sostenibilidad de Reckitt para un planeta más saludable. Esta Norma describe los requisitos y las prácticas que se esperan de los Socios Comerciales de Reckitt en materia de protección ambiental. Especifica cómo implementar el Principio IV de la Política de Abastecimiento para el Crecimiento Sostenible de Reckitt, el **compromiso de Reckitt de proteger el medio ambiente y reducir el impacto ambiental**.



REFERENCIAS LEGALES Y DE LA INDUSTRIA

Estos requisitos han sido redactados considerando lo siguiente:

1. Directrices de la OCDE para Empresas Multinacionales
2. Convención de Marco de Trabajo de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático; Protocolo de Kioto; y Acuerdo de París
3. Directrices sobre Medio Ambiente, Salud y Seguridad (EHS), Grupo del Banco Mundial/Corporación Financiera Internacional, 2007
4. Notas de Guía: Normas de Desempeño sobre Sostenibilidad Ambiental y Social, Corporación Financiera Internacional, 2012
5. WaterSense, Agencia de Protección Ambiental de EE. UU.
6. Consejos para Ahorrar Agua: Uso Comercial, Industrial e Institucional del Agua, Alianza para la Eficiencia del Agua
7. Norma Internacional de Administración del Agua AWS
8. Norma del Sistema de Gestión Ambiental (EMS) ISO 14001

REFERENCIAS DE ODS

RECKITT APOYA
TOTALMENTE
EL CUMPLIMIENTO DE LOS
OBJETIVOS DE DESARROLLO
SOSTENIBLE
(ODS) DE LA ONU PARA 2030



Nuestra empresa y nuestras marcas tienen un impacto positivo en varios ODS; sin embargo, a través de esta Norma creemos que podemos tener el mayor impacto en cuatro de los objetivos.

Reckitt también alienta a los Socios Comerciales a tomar medidas para contribuir a los ODS que son relevantes para las geografías en las que están presentes y donde pueden tener el mayor impacto a través de su negocio.

REQUISITOS

Reckitt espera que todos los Socios Comerciales adopten la sostenibilidad, buscando eliminar el impacto ambiental dañino y proteger el medio ambiente y los recursos naturales en todos los aspectos de su cadena de suministro: abastecimiento, fabricación, empaque y distribución de todos los productos y servicios. Reckitt apoya y alienta a los Socios Comerciales a mejorar continuamente el desempeño y la gestión ambiental del agua, los desechos, las emisiones, la energía y el uso de materiales.

Respetar el Principio IV de la Política de Abastecimiento para el Crecimiento Sostenible de Reckitt, el compromiso de Reckitt de proteger el medio ambiente y reducir el impacto ambiental requiere:

1. Cumplimiento de todas las leyes y normativas aplicables y mantenimiento de los permisos legales necesarios.
2. Una política ambiental, evaluación de aspectos/impactos y un sistema de gestión respaldado por la alta gerencia para garantizar el cumplimiento legal, reducir el impacto ambiental y mejorar el desempeño con respecto a la energía, las emisiones, el agua, los desechos y otros impactos ambientales significativos a nivel local.
3. Programas para ofrecer mejoras continuas en el desempeño ambiental, contribuyendo a un desarrollo sostenible más amplio.
4. Transparencia de los impactos identificados y de las acciones realizadas o propuestas.
5. Comunicación proactiva de estos requisitos a los proveedores y seguimiento proactivo de su cumplimiento en la medida de lo posible.
6. Capacitación y concientización regulares sobre problemas identificados, políticas ambientales y procedimientos para garantizar una implementación, mejora y cumplimiento efectivos.
7. Preservación y promoción de la biodiversidad mediante la adopción de un enfoque de "reducción, reutilización y reciclaje" en el consumo de materiales de producción.
8. Almacenamiento y disposición legal y responsable de todos los residuos de producción incluyendo como prioridad las sustancias peligrosas, vertidos, efluentes y emisiones al aire.
9. Provisión de mecanismos de queja para trabajadores u otros para plantear preocupaciones ambientales; y responder en consecuencia a las inquietudes planteadas, incluido el acuerdo de remedios cuando corresponda.
10. Identificación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible relevantes para el negocio y el contexto local, implementando iniciativas para impactar positivamente aquellos identificados.

EVALUACIÓN DE ASPECTO E IMPACTO

Un aspecto ambiental es un elemento de las actividades, productos o servicios de una organización que tiene un impacto real o potencial en el medio ambiente. La identificación y evaluación de los aspectos ambientales significativos debe ser una parte integral de las evaluaciones de riesgos e impactos y debe llevarse a cabo en la etapa inicial de un proyecto o cambios, para garantizar que todos los riesgos e impactos se aborden adecuadamente.



SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

Se espera que los Socios Comerciales desarrollen e implementen sistemas de gestión ambiental basados en los principios de ISO 14001 o que los incorporen para identificar, mitigar y monitorear los impactos ambientales y trabajar para eliminar aquellos que son dañinos.

Un sistema de gestión debe incluir políticas y procedimientos relacionados con la energía, las emisiones, el agua, los materiales peligrosos, la calidad del aire, la deforestación y los desechos.

AL IMPLEMENTAR UN SISTEMA DE GESTIÓN, SE DEBE CONSIDERAR LO SIGUIENTE:



Gestión y monitorización energética:

El consumo de energía se controla y optimiza continuamente, es decir, se reduce y/o mejora mediante el uso de fuentes renovables.



Emisiones:

Se identifican las fuentes de emisiones y se preparan planes de reducción, disminuyendo las emisiones en la fuente a través de soluciones de ingeniería o utilizando planes y controles para mitigar la contaminación del aire.



Gestión y monitoreo de agua y aguas residuales:

- Se monitorea el consumo de agua y la generación de aguas residuales. Se prepara un análisis de balance de agua, que indica el desperdicio de agua, las fugas y la optimización requerida en los procesos de fabricación y servicios públicos relacionados, si corresponde.
- Las aguas residuales se tratan con los medios apropiados para garantizar que se cumplan los parámetros de descarga exigidos legalmente antes de su descarga al medio ambiente.
- Se implementan programas para abordar la escasez de agua y el acceso al agua en las áreas de captación y para las comunidades locales en las proximidades de los sitios.
- La temperatura de las aguas residuales no causa daño inmediato a la salud de las formas de vida, las descargas regulares no deben alterar el equilibrio del ecosistema local, como la cantidad de algas, nutrientes, sedimentos en suspensión, bacterias y otras materias que requieren oxígeno.



Gestión y seguimiento de residuos:

Se identifican las fuentes de generación de desechos y se implementan planes para reducir, reutilizar y reciclar.



Prevención de la contaminación o remediación:

Operar de una manera que prevenga la contaminación de la tierra, el agua o el aire debido a la actividad comercial o sustancias nocivas. Esto requiere vigilancia sobre el uso, almacenamiento y transporte de materia prima, intermediarios, subproductos, productos, desechos y aguas residuales. Se recomiendan controles administrativos y de ingeniería apropiados en la fuente. Cuando se identifique contaminación, se llevará a cabo una remediación adecuada para restaurar la tierra, el agua o el aire para un uso seguro y sostenible.

INFORME DE INCUMPLIMIENTOS

Somos una organización con fuertes valores de responsabilidad e integridad y siempre buscamos hacer lo correcto. Entendemos el desafío de los problemas ambientales en cadenas de suministro globales complejas y muchos desafíos son de naturaleza sistémica y no se pueden abordar solos. En consecuencia, alentamos a los Socios Comerciales a que nos informen de manera proactiva dónde tienen desafíos para cumplir con esta norma, de modo que podamos trabajar juntos para abordar los problemas y fortalecer los sistemas de gestión para garantizar la mejora continua.



ALCANCE

Esta Norma es aplicable a todos los Socios Comerciales que proporcionen bienes y servicios a Reckitt o en su nombre. Esto incluye a terceros fabricantes, proveedores de materias primas y de embalaje, proveedores de servicios, vendedores, comerciantes, agentes, contratistas, socios de empresas conjuntas y distribuidores, incluidos sus empleados, agentes y otros representantes (en lo sucesivo, "Socios Comerciales"). Se espera que los Socios Comerciales comuniquen esta Norma dentro de su cadena de suministro y garanticen el cumplimiento de esta Norma por parte de sus proveedores directos.

Esta Norma brinda orientación a los Socios Comerciales que participan en operaciones de procesamiento, fábricas y almacenamiento, y respalda la Norma de Abastecimiento de Materias Primas Naturales de Reckitt para productores primarios. La Norma de Abastecimiento de Materias Primas Naturales también contiene anexos detallados para cadenas de valor específicas de interés para Reckitt. Se alienta a los Socios Comerciales a hacer referencia y adoptar ambas Normas cuando corresponda.