



POLÍTICA AGROPECUARIA SOSTENIBLE

Saputo se compromete a hacer su aporte para crear un sistema alimentario sostenible y equitativo involucrándose junto con sus productores y proveedores para abordar los principales desafíos de sostenibilidad dentro la industria. Seguiremos utilizando nuestra posición de liderazgo para promover las mejores prácticas para la producción sostenible de productos lácteos, que consideramos esenciales para la salud y el bienestar de nuestra gente, nuestras comunidades y el medioambiente.

Para impulsar el logro de los compromisos de la cadena de suministro para 2025 y los resultados deseados en materia de sostenibilidad en el marco de nuestro **Pilar de aprovisionamiento responsable**, Saputo ha desarrollado esta **Política Agropecuaria Sostenible** con el fin de promover prácticas agrícolas que estén alineadas con nuestros compromisos y objetivos de negocios. Saputo busca el compromiso de los productores de leche y proveedores para que se adhieran a esta política con el fin de contribuir a un sistema alimentario sostenible y equitativo.

INFORMACIÓN GENERAL

El **aprovisionamiento responsable** es uno de los siete pilares de la Promesa Saputo, ya que nos preocupamos mucho por la forma en que se producen nuestros ingredientes. Esto se demuestra en nuestro **Código de Conducta para Proveedores** actual, que establece los estándares mínimos de conducta comercial que se esperan de todos nuestros proveedores, incluidos los productores de leche. Además, todos nuestros productores de leche y proveedores deben cumplir con la **Política de Bienestar Animal¹** y la **Política Agropecuaria Sostenible** para garantizar la producción responsable de ingredientes lácteos.

Reconocemos la importancia de transformar la manera en que se cultivan y producen los alimentos a nivel global y trabajaremos en colaboración con nuestros productores, proveedores y socios de la industria para lo siguiente:

RESULTADOS DE DURABILIDAD DESEADOS



TIERRA

Proteger la **biodiversidad** y preservar la **salud de los suelos**



CLIMA

Hacer la transición hacia un sistema alimentario con **cero emisiones netas** para 2050 y detener la **deforestación**



AGUA

Proteger y preservar los **ecosistemas acuáticos**



SUSTENTO

Mejorar la **resiliencia** y la **viabilidad económica** de las comunidades agrícolas y proteger los **derechos de los trabajadores**

En apoyo de estos **resultados deseados en materia de sostenibilidad**, hemos establecido los siguientes **compromisos de la cadena de suministro para 2025**, que proporcionan el marco para abordar la sostenibilidad en el ámbito de nuestra cadena de suministro de leche:

RELACIONARNOS CON LOS AGRICULTORES

Garantizar que el 100% de nuestra cadena de suministro de leche esté cubierta por los estándares de sostenibilidad pertinentes en los que tengamos relaciones directas con los agricultores.

TRABAJAR EN DEFENSA

Apoyar la implementación de estándares de sostenibilidad pertinentes en todas nuestras cadenas de suministro de leche en las que no tenemos relaciones directas con los agricultores.

ASOCIARNOS E INVERTIR

Contribuir con 10 millones de dólares canadienses para financiar iniciativas relevantes.

¹ La **Política de Bienestar Animal** describe los estándares/códigos de cuidado animal de Saputo para los proveedores de leche y ganado.

RESUMEN DE LOS ESTÁNDARES DE AGROPECUARIA SOSTENIBLE

Saputo tiene tolerancia cero con respecto a lo siguiente:

- Cualquier violación de los asuntos de tolerancia cero señalados en el Código de Conducta para Proveedores².
- La deforestación ilegal, el desmonte³ o la explotación de turberas⁴.

Saputo busca el compromiso de los productores de leche para contribuir a la eliminación de la deforestación en la cadena de suministro de alimentos mediante el aprovisionamiento responsable de los mismos

- Para finales de 2025, todos los productos de palma adquiridos para la alimentación del ganado lechero deberán contar con una certificación de producto sostenible. Entre las normas de certificación se incluyen las siguientes: Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO, Mesa Redonda sobre Aceite de Palma Sostenible), International Sustainability & Carbon Certification (ISCC, Certificación Internacional de Sostenibilidad y Carbono) o equivalente.
- Para finales de 2025, todos los productos de soja adquiridos en América del Sur para la alimentación del ganado lechero deberán contar con una certificación de producto sostenible.* Entre las normas de certificación se incluyen las siguientes: Round Table on Responsible Soy (RTRS, Mesa Redonda sobre Soja Responsable), ProTerra o equivalente.

Saputo busca el compromiso de los productores de leche para mejorar la sostenibilidad de sus prácticas agropecuarias mediante un plan documentado.

- Para finales de 2025, todos los productores de leche deberán tener un plan agropecuario documentado. Como mínimo, el plan debe abordar los estándares sostenibles de Saputo y otros temas de sustentabilidad si la práctica agropecuaria no cumple ya con ellos (consulte el Apéndice A).



ESTÁNDARES DE SOSTENIBILIDAD

Saputo tiene tolerancia cero con respecto a lo siguiente:

- Cualquier violación de los asuntos de tolerancia cero señalados en el Código de Conducta para Proveedores².

Esperamos que los productores de leche cumplan con las prácticas adecuadas en sus operaciones de acuerdo con el Código de Conducta para Proveedores. Los asuntos de tolerancia cero del Código incluyen el trabajo infantil, el trabajo forzoso, un entorno que incite o fomente cualquier forma de coacción o acoso, cualquier deficiencia importante en materia de salud y seguridad que represente un peligro inmediato para la vida o un riesgo de lesiones graves, cualquier deficiencia ambiental importante que represente un daño grave e inmediato al medioambiente o la comunidad, cualquier forma de crueldad animal y cualquier forma de soborno.

- La deforestación ilegal, el desmonte³ o la explotación de turberas⁴. Reconocemos que la preservación de las zonas forestadas y las turberas es fundamental para el medioambiente y las comunidades, por lo que nos dedicamos a eliminar la deforestación ilegal, el desmonte y la explotación de turberas en las operaciones lecheras de nuestros productores.

La compañía ha establecido un **Protocolo** para abordar las situaciones en las que se presenten pruebas fidedignas de un incumplimiento de cualquiera de los asuntos de tolerancia cero. Saputo no restablecerá la recepción de leche/productos lácteos de un productor hasta que esté satisfecho de que se hayan cumplido los **criterios de restablecimiento** específicos. Consulte el **Código de Conducta para Proveedores** para obtener información detallada sobre el protocolo y los criterios de restablecimiento.

Saputo busca el compromiso de los productores de leche para contribuir a la eliminación de la deforestación en la cadena de suministro de alimentos mediante el aprovisionamiento responsable de los mismos.

- Para finales de 2025, todos los productos de palma adquiridos para la alimentación del ganado lechero deberán contar con una certificación de producto sostenible. Entre las normas de certificación se incluyen las siguientes: RSPO, ISCC o equivalente.
- Para finales de 2025, todos los productos de soja adquiridos en América del Sur para la alimentación del ganado lechero deberán contar con una certificación de producto sostenible.* Entre las normas de certificación se incluyen las siguientes: RTRS, ProTerra o equivalente.

Saputo ha identificado como un tema prioritario el uso de productos de palma y soja procedentes de zonas de alto riesgo de deforestación. Para finales de 2025, todos los productores de leche que compren alimentos para ganado lechero que contengan (1) productos de palma o (2) productos de soja procedentes de América del Sur deberán comprar alimentos que contengan palma o soja con una certificación de producto sostenible.

Los estándares de certificación equivalentes deben incluir principios que busquen detener la deforestación, exigir el cumplimiento de todas las leyes aplicables y utilizar un proceso de verificación por parte de un tercero independiente.

*Para la División de Productos Lácteos (Argentina), se puede realizar una evaluación de riesgos de los productos de soja adquiridos para la alimentación del ganado lechero con el fin de identificar y mitigar el riesgo de deforestación en los casos que la certificación no sea factible.

²Las definiciones de los asuntos de tolerancia cero se incluyen en el **Código de Conducta para Proveedores**.

³La deforestación ilegal o el desmonte se refiere a la eliminación directa de la cubierta vegetal o de los árboles de las zonas forestadas por parte de la humanidad con el fin de permitir que la tierra se utilice para otros fines, como la agropecuaria, en contravención de las leyes locales, estatales, regionales, nacionales o internacionales vigentes.

⁴Las turberas son ecosistemas de humedales terrestres que tienen la capacidad de acumular materia orgánica muerta en forma de turba. La explotación ilegal de las turberas se refiere a la conversión, la degradación o el drenaje de las turberas en contra de las leyes locales, estatales, regionales, nacionales o internacionales vigentes.

Saputo busca el compromiso de los productores de leche para mejorar la sostenibilidad de sus prácticas agropecuarias mediante un plan agrícola documentado.

- Para finales de 2025, todos los productores de leche deberán tener un plan agrícola documentado. Como mínimo, el plan agrícola debe abordar los estándares agropecuarios sostenibles de Saputo y otros temas de sostenibilidad si la práctica agrícola no cumple ya con ellos (consulte el Apéndice A).

El plan agrícola permitirá a cada granja lechera evaluar sus riesgos y oportunidades para desarrollar planes de acción que demuestren una mejora continua hacia prácticas de producción sostenibles.

Saputo reconoce que existen programas vigentes que podrían cumplir con este requisito. Estos son algunos ejemplos de programas reconocidos de planes agrícolas en países donde Saputo tiene operaciones:

- Australia: Farm Environmental Tracker de Dairy Australia
- Canadá: Plan agrícola ambiental proAction de Dairy Farmers of Canada (Productores de Lácteos de Canadá), Plan de apoyo agroambiental de Quebec (PAA)



DESARROLLO AGROPECUARIO SOSTENIBLE

Saputo continuará buscando más oportunidades para defender el desarrollo de estándares y prácticas agropecuarias sostenibles, y que las prácticas claves se conviertan en estándares mínimos de la industria.

Saputo se ha comprometido a financiar proyectos e iniciativas relevantes que promuevan prácticas agropecuarias sostenibles y que apoyen a los productores. Saputo seguirá apoyando a los productores y proveedores de leche en la adopción de prácticas recomendadas y tecnologías a través de la investigación científica, las asociaciones con la industria y el apoyo técnico y financiero, entre otras oportunidades.

Además de nuestro suministro de leche, Saputo se compromete a garantizar que el 100 % de nuestros ingredientes principales se obtengan y produzcan de forma responsable, incluido el aceite de palma con certificación de la RSPO. Seguiremos evaluando nuestros principales ingredientes de forma continua y revisaremos nuestras políticas y nuestros procesos de aprovisionamiento según corresponda.

Para conocer qué más hace Saputo por el desarrollo de la agropecuaria sostenible, visite

[Aprovisionamiento Responsable](#) | [Promesa Saputo](#) | [Saputo](#).

*Para la División de Productos Lácteos (Argentina), se puede realizar una evaluación de riesgos de los productos de soja adquiridos para la alimentación del ganado lechero con el fin de identificar y mitigar el riesgo de deforestación en los casos que la certificación no sea factible.

²Las definiciones de los asuntos de tolerancia cero se incluyen en el [Código de Conducta para Proveedores](#).

³La deforestación ilegal o el desmonte se refiere a la eliminación directa de la cubierta vegetal o de los árboles de las zonas forestadas por parte de la humanidad con el fin de permitir que la tierra se utilice para otros fines, como la agropecuaria, en contravención de las leyes locales, estatales, regionales, nacionales o internacionales vigentes.

⁴Las turberas son ecosistemas de humedales terrestres que tienen la capacidad de acumular materia orgánica muerta en forma de turba. La explotación ilegal de las turberas se refiere a la conversión, la degradación o el drenaje de las turberas en contra de las leyes locales, estatales, regionales, nacionales o internacionales vigentes.

ANEXO A

Estándares de agropecuaria sostenible de Saputo y otros temas de sostenibilidad

Política Agropecuaria Sostenible			
	Resultados deseados en materia de sostenibilidad	Estándares mínimos	Plan agrícola Otros temas de sostenibilidad que se esperan abordar como material para la mayoría de los productores
 Clima	Hacer la transición hacia un sistema alimentario con cero emisiones netas para 2050 y detener la deforestación	<ul style="list-style-type: none"> — Saputo tiene tolerancia cero con la deforestación ilegal, el desmonte o la explotación de turberas. — Para finales de 2025, todos los productos de palma adquiridos para la alimentación del ganado lechero deberán contar con una certificación de producto sostenible. 	Las principales emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) de la ganadería lechera son el dióxido de carbono, el metano y el óxido nítrico. Los productores deben identificar las fuentes de las emisiones en sus operaciones e implementar prácticas o tecnologías para reducirlas.
 Tierra	Proteger la biodiversidad y preservar la salud de los suelos	<ul style="list-style-type: none"> — Para finales de 2025, todos los productos de soja adquiridos en América del Sur para la alimentación del ganado lechero deberán contar con una certificación de producto sostenible.* 	Los productores deben identificar e implementar prácticas para abordar la degradación y la erosión del suelo en los sistemas de pastoreo y cultivo.
 Agua	Proteger y preservar los ecosistemas acuáticos		Los productores deben almacenar y gestionar todos los efluentes, el estiércol y los nutrientes de forma que no contaminen las aguas subterráneas ni las superficiales.
 Sustento	Mejorar la resiliencia y la viabilidad económica de las comunidades agropecuarias y proteger los derechos de los trabajadores	Se espera que los productores cumplan con el Código de Conducta para Proveedores de Saputo y sus políticas de tolerancia cero.	Los productores deben fomentar un ambiente de trabajo positivo que promueva la comunicación, la seguridad y la equidad.

BIBLIOGRAFÍA

Política de Bienestar Animal. Disponible en: <https://saputo.com/es/nuestra-promesa/approvisionnement-responsable/bienestra-anim>. Fecha de último acceso: 4 de abril de 2022.

Dairy Farmers of Canada (Productores de Lácteos de Canadá): Módulo “Environment” (Ambiente) de ProAction. Disponible en: <http://www.dairyfarmers.ca/proaction/resources/environment>. Fecha de último acceso: 5 de abril de 2022.

International Peatland Society (Sociedad Internacional de Turberas). Turberas. Disponible en: <https://peatlands.org/peatlands/what-are-peatlands/>. Fecha de último acceso: 8 de agosto de 2022.

International Sustainability & Carbon Certification (ISCC, Certificación Internacional de Sostenibilidad y Carbono) para el mercado de alimentos y piensos. Disponible en: <https://www.iscc-system.org/process/market-applications/iscc-for-food-and-feed/>. Fecha de último acceso: 4 de abril de 2022.

Informe de la International Union for Conservation of Nature (IUCN, Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza): Peatlands and Climate Change (Las turberas y el cambio climático). Disponible en: <https://www.iucn.org/resources/issuesbrief/peatlands-and-climate-change>. Fecha de último acceso: 4 de abril de 2022.

ProTerra Foundation: The Proterra Standard (El estándar Proterra). Disponible en: <https://www.proterrafoundation.org/the-proterra-standard/>. Fecha de último acceso: 4 de abril de 2022.

Certificación de la Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO, Mesa Redonda sobre Aceite de Palma Sostenible). Disponible en: <https://rspo.org/certification>. Fecha de último acceso: 4 de abril de 2022.

Certificación de la Round Table on Responsible Soy Association (RTRS, Mesa Redonda sobre Soja Responsable). Disponible en: <https://responsiblesoy.org/certificacion?lang=en#produccion>. Fecha de último acceso: 4 de abril de 2022.

Código de Conducta para Proveedores. Disponible en: <https://www.saputo.com/es/nuestra-promesa/reference-documents>. Fecha de último acceso: 4 de abril de 2022.

*Para la División de Productos Lácteos (Argentina), se puede realizar una evaluación de riesgos de los productos de soja adquiridos para la alimentación del ganado lechero con el fin de identificar y mitigar el riesgo de deforestación en los casos que la certificación no sea factible.