

# REPORTE DE SOSTENIBILIDAD 2023: RESUMEN EJECUTIVO

## PILARES DE SOSTENIBILIDAD

Dentro de nuestros esfuerzos de sostenibilidad, estos valores fundamentales están plasmados en los siguientes pilares de sostenibilidad:



### Protección de nuestro planeta

Proteger y promover la salud de nuestro planeta, su fauna y sus recursos naturales.



### Nuestros valores fundamentales

Impulsar la integridad, la justicia, la equidad y el bienestar en todas nuestras operaciones y en nuestra cadena de suministro para cumplir con nuestra misión.



### Ofrecer opciones saludables

Fomentar estilos de vida saludables ofreciendo alimentos frescos y nutritivos a nuestros consumidores.



### Crecimiento con nuestros proveedores y comunidades

Garantizar el bienestar de nuestras comunidades y promover su desarrollo en cada una de ellas.

## ASPECTOS DESTACADOS DE SOSTENIBILIDAD

Nos enorgullece compartir logros clave en diversas áreas críticas:



### BIODIVERSIDAD

Hemos finalizado el mapeo de ecosistemas en Guatemala y Costa Rica, con planes de extender esta acción a otras fincas en 2024.



### CLIMA

Logramos una reducción del 28% en emisiones de alcance 1+2, alcanzando los objetivos de SBTi 7 años antes de lo previsto.



### DIVERSIDAD

El 69% de nuestros empleados en EE.UU. provienen de orígenes diversos.



### SALUD

Entregamos productos saludables y nutritivos a millones de clientes. Además, brindamos servicios de salud a cientos de trabajadores locales y comunidades en nuestras regiones de cultivo.



### EMPAQUE

Introducimos nuestros primeros contenedores plásticos reutilizables (RPC) para el envío de bananos en Norteamérica, evitando el uso de 758 toneladas de papel de un solo uso y más de 5 toneladas de plástico desde su implementación.

OBJETIVOS Y METAS DE SOSTENIBILIDAD	ACTUALIZACIÓN 2023 <sup>[1]</sup>	PORCENTAJE COMPLETADO	ODS RELEVANTES
<b>Metas ambientales</b>			
<b>Acción climática</b>			
Para 2030, reducir nuestras emisiones de gases de efecto invernadero alineados con la iniciativa Science Based Targets: (a) Reducir nuestras emisiones de alcance 1 + 2 en un 27,5% en comparación con los niveles de 2019 (b) Reducir nuestras emisiones de alcance 3 en un 12,3% en comparación con los niveles de 2020	Alcance 1 y Alcance 2: Reducción del 28%  Alcance 3: Reducción del 11%	Logrado: 102% (El objetivo se incrementará al 30%)  89%	9,13 y 15
Para 2025, reducir nuestras emisiones absolutas de CO <sub>2</sub> e de alcance 1 del transporte marítimo en un 10% en comparación con los niveles de 2019	Disminución del 19%	Logrado: 190%	
<b>Residuos alimentarios</b>			
Para 2030, reducir nuestra pérdida de alimentos y los residuos orgánicos enviados a vertederos en un 50% en comparación con nuestra línea de base de 2020	Reducción del 42%	84% <sup>[2]</sup>	12
<b>Agricultura responsable y regenerativa</b>			
Para 2030, implementar prácticas de gestión regenerativa y de la salud del suelo en el 100% de las fincas de productores propios y asociados	40,6% en fincas propias 29,3% en fincas de productores asociados	38,40% de fincas <sup>[3]</sup>	15
Para 2025, monitorear anualmente el 100% de las áreas protegidas mediante la realización de un inventario de especies en cada una de nuestras reservas	8.343 hectáreas	70%	
<b>Administración del agua</b>			
Para 2030, lograr al menos una mejora del 10% en la eficiencia del uso del agua (kg de producto/hectárea cultivada/mm de agua) en nuestras operaciones agrícolas propias en comparación con una línea base de 2020	6 de 14 operaciones	42,90% <sup>[4]</sup>	6, 14 y 15
Para 2030, lograr que al menos el 80% de los productores asociados implementen prácticas de eficiencia en el uso del agua en sus operaciones	Tres productores (1309 acres)	7,5%	
<b>Empaque Sostenible</b>			
Para 2025, reducir el uso de plástico virgen en un 25% en los envases de consumo que compramos	Reducción del 14,9%	59,4%	8 y 12
Para 2023, además de obtener papel de origen responsable, garantiremos que al menos el 65% de las cajas que adquirimos en todo el mundo estén certificadas para abastecimiento responsable (FSC, PEFC o SFI)	65,2% de cajas obtenidas	Logrado - 100%	
<b>Metas sociales</b>			
<b>Inversión comunitaria</b>			
Para 2025, apoyar 300 programas locales de sostenibilidad que generen cambios mensurables y duraderos	48 programas adicionales	160%	3-4-6-11-15
Para 2025, brindar oportunidades educativas a 20.000 estudiantes y alumnos adultos	11.328 nuevos estudiantes alcanzados	265%	3-4-6-11-15
<b>Abastecimiento responsable</b>			
Para 2030, lograr que el 90% del volumen global de productos esté certificado como cultivado de manera sostenible por un tercero*	124.099.728 cajas	**	6, 14 y 15

\*A pesar de nuestros diligentes esfuerzos, tuvimos que ajustar este objetivo para adaptarlo a las complejidades que se avecinan, pero seguimos totalmente comprometidos con un progreso constante.

\*\*El progreso con respecto a la nueva meta se informará el próximo año.

[1] En comparación con la línea- año base

[2] El cálculo de objetivos se reinicia anualmente.

[3] Este cálculo pondera cada finca en función del número de hectáreas, para capturar nuestro progreso de manera más precisa.

[4] El cálculo de objetivos se reinicia anualmente.



# AVANZAMOS EN NUESTROS OBJETIVOS AMBIENTALES

## Cambio Climático

- Logramos una reducción del 28 % en emisiones de alcance 1+2, superando el objetivo aprobado por SBTi para 2030 con siete años de anticipación.
- Estamos llevando a cabo evaluaciones exhaustivas de riesgos físicos y de transición climática, así como análisis de escenarios para fortalecer nuestra estrategia climática.
- Introdujimos Del Monte Zero, nuestra piña neutra en carbono, certificada por SCS Global Services.
- Nos enfocamos en las operaciones de transporte y agricultura para gestionar nuestra huella de carbono.

**Al invertir USD 188 millones en cinco años, hemos reducido significativamente nuestras emisiones generadas por el transporte de alimentos. Se añadieron seis embarcaciones de bajo consumo a nuestra flota y se optimizaron las rutas de envío para mejorar la eficiencia de combustible. En el marco del Proyecto SeamFlow, la pintura antiincrustante en los cascos de las embarcaciones reducirá el consumo de combustible en un 1%.**

Para obtener más información sobre nuestra estrategia climática, consulte nuestro Informe de Cambio Climático del CDP y el índice TCFD en nuestro Informe de Sostenibilidad 2023.

## Economía Circular y Residuos

- Se logró una reducción del 42% en el volumen de residuos enviados al vertedero en comparación con 2020.
- Se desvió el 91% de nuestros residuos alimenticios y orgánicos de los vertederos en 2023.
- Se comenzó la transición de los sujetadores de etiquetas de piña de plástico virgen a plástico 100% reciclado, con etiquetas fabricadas de fibra sostenible certificada por FSC.

**En 2023, introdujimos contenedores de plástico retornables (RPC) para el transporte de bananos en América del Norte, reemplazando el uso extendido de cajas de cartón corrugado. Este cambio nos permitió ahorrar 758 toneladas de papel de un solo uso y 5 toneladas de plástico.**

## Biodiversidad

- Se establecieron corredores biológicos para promover el movimiento y la reproducción ininterrumpida de especies.
- Se suspendió el uso de neonicotinoides y se limitó el uso de insecticidas con clorpirifos en nuestras fincas de piña a nivel global, para proteger a los polinizadores.
- En 2023 plantamos y donamos 2,49 millones de árboles y esperamos alcanzar la meta de 2,5 millones de árboles para 2025.
- Completamos el mapeo de ecosistemas en Guatemala y Costa Rica, y la hemos extendido a otras fincas en 2024.
- Programas como "Entre Cuencas" (anteriormente conocido como Escuela del Agua) y ECOAPRENDO+ educan a los niños sobre la biodiversidad ecológica y las funciones de los ecosistemas.
- Los esfuerzos de JUNTOS han llevado a la reforestación de aproximadamente 486,6 hectáreas, al establecimiento de más de 400 hectáreas para refugios de vida silvestre, y a la creación de rutas de conectividad para especies. Se han plantado más de 250.000 árboles, beneficiando a más de 900 hectáreas y apoyando diversas especies, incluyendo 400 especies de aves y 51 de mamíferos.

Para obtener más información sobre nuestro enfoque hacia la biodiversidad, visite [Biodiversidad | Fresh Del Monte](#).

## Agricultura Regenerativa

- Se adoptaron cultivos de cobertura, se minimizó el uso de fertilizantes, se eliminaron los herbicidas y se desarrollaron variedades de plantas resistentes a las plagas.
- Se inauguró una planta de biofertilizantes en Kenia para transformar los residuos de las fincas de piña en biofertilizantes que mejoran la textura del suelo y el rendimiento de las plantas.
- Se realizó un análisis exhaustivo de suelo para monitorear los niveles de nutrientes, prevenir desequilibrios químicos y determinar con precisión los requerimientos de nutrientes.
- Se planificaron fincas en pendientes bajas para reducir la pérdida de suelo, se plantaron cultivos en terrazas de contorno y se construyeron pozos de captación de sedimentos.

Para más información sobre nuestro enfoque en agricultura sostenible, consulte nuestro [Enfoque Responsable de Protección a Polinizadores](#) y nuestra [Política Ambiental](#).



# NUESTRO COMPROMISO CON LA RESPONSABILIDAD SOCIAL

## Derechos Humanos

- Recomendamos que nuestros proveedores y productores asociados cumplan con la Evaluación de Riesgos en Prácticas Sociales de GLOBAL G.A.P.
- Formamos un Consejo especializado de Derechos Humanos, que incluirá a la alta dirección.
- Somos miembros de SMETA (Sedex Members Ethical Trade Audit).

Como parte de nuestra iniciativa JUNTOS, nos enfocamos en construir alianzas y educar a las comunidades locales. Para noviembre de 2023, JUNTOS ha alcanzado a 1.171 estudiantes y 250 miembros de la comunidad, y ha establecido cinco alianzas locales en Costa Rica y Guatemala.

## Calidad e Inocuidad de los alimentos

Un robusto enfoque basado en tres pilares:

### Control de Calidad

Sistema de Calidad de Producto que rastrea y analiza para una gestión predictiva y reactiva

### Seguridad Alimentaria

Instalaciones/Distribución Certificadas por GFSI Sistema de Calidad de Producto que rastrea y analiza para una gestión predictiva y reactiva. Refuerzo de principios, políticas y capacitación.

### Trazabilidad

El 95% del volumen lleva un código de barras trazable. Somos pioneros en la Iniciativa de Trazabilidad de Productos.

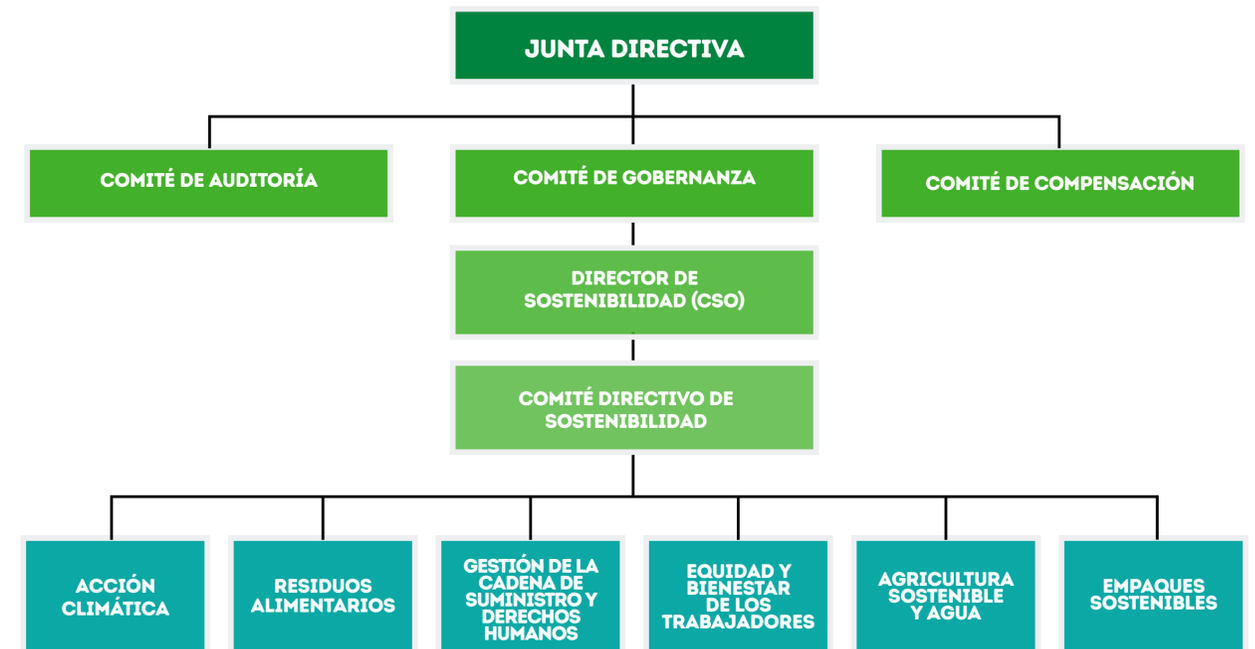
Para obtener más información, le invitamos a leer nuestra [política de seguridad alimentaria](#).

## Nuestra Gente

- Ofrecemos beneficios competitivos de salud y jubilación a nuestros empleados.
- El 71% de nuestra fuerza laboral en los EE.UU. proviene de diversos orígenes.
- A través de la Fresh Del Monte Academy, los empleados tienen oportunidades continuas para mejorar sus habilidades.

## Conducimos Nuestro Negocio Éticamente

Nuestra sólida estructura de gobernanza corporativa es la base de la capacidad de Fresh Del Monte para cumplir con sus compromisos de sostenibilidad.



La sostenibilidad es supervisada por el Consejo y delegada a los Comités Ejecutivos. En el día a día, el Director de Sostenibilidad (CSO) gestiona e implementa los temas de sostenibilidad, con el apoyo del Comité de Dirección de Sostenibilidad y de los seis grupos de trabajo ESG.

Nuestro [Código de Ética y Conducta Empresarial](#) es el pilar de nuestro marco ético, y se aplica de manera uniforme a todos los directores, ejecutivos, empleados y representantes. Este código refleja nuestra misión y valores, y garantiza que nuestro negocio se lleve a cabo de manera legal y ética. Además, nuestro [Código Global de Ética y Conducta Empresarial para Proveedores](#) extiende estos principios éticos a nuestros proveedores, clientes, consultores y las partes interesadas.

