INFORME ANUAL 2018 - 2019

Por un planeta más verde



PRÁCTICAS SEGURAS, RESPONSABLES Y SOSTENIBLES

Por cada residuo al que se le da un nuevo uso, la Tierra sonríe. Y para que además brinque de contenta, Cargill promueve una serie de actividades para evitar que los residuos de sus operaciones sean expulsados al ambiente, lo cual contribuye a proteger y conservar la naturaleza, reducir la generación de contaminantes y hacer un mejor uso de los recursos.

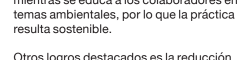
Una de estas buenas prácticas y que, año con año demuestra su efectividad, es el reciclaje de materiales lo que permitió recolectar más de 4,500 toneladas de material reciclado en Guatemala, Honduras, Nicaragua y Costa Rica. Con el fin de optimizar los insumos y evitar desperdicios, estos residuos se someten además. a procesos de reciclaje o reutilización,

mientras se educa a los colaboradores en resulta sostenible.

> Otros logros destacados es la reducción en combustible.

Esto se logró debido a una óptima planificación en las rutas de distribución v en los procesos productivos y por el uso de energía solar en lugar de combustibles fósiles.

En el resto de la región, también se aplicaron distintas iniciativas como la eficiencia en el consumo del búnker, la segregación de residuos y la promoción de campañas internas para un uso adecuado de la energía, entre otras alternativas.



de gases contaminantes que producen el efecto invernadero. En Costa Rica, en un año, se logró disminuir el uso de combustibles fósiles en 11 % y reducir la emanación de gases de efecto invernadero en un 6 %, lo que equivale al ahorro de electricidad de siete hogares abastecidos, así como 1,351 toneladas métricas de dióxido de carbono por la reducción



Usar un 18 % de energía renovable.

Reducir un 10 % los gases de efecto invernadero al año 2020.



METAS AMBIENTALES DE CARGILL PARA 2020



Mejora en la eficiencia del uso de energía eléctrica del 5 %.

Disminuir el uso del agua en 5 %.





Consumo consciente

En cuanto al uso del agua, se han realizado mejoras en la infraestructura regional, a fin de identificar y corregir las fugas de agua. También se usan pistolas de agua para un mejor control de este líquido y se asegura la recuperación manual de los residuos, sin olvidar el desarrollo de campañas de concientización.

La instalación de paneles o colectores solares v el uso de luces LED en varias localidades de la región, han ayudado a que Cargill disminuya el consumo de energía eléctrica. También se han realizado mejoras en los procesos productivos para reducir los momentos de alto consumo de energía.

Las jornadas de reforestación son otras de las acciones de Cargill para contribuir a un planeta más verde. Se han realizado jornadas ambientales en diversas localidades cercanas a las operaciones, en donde se han plantado más de 5,000 árboles y se han donado más de 6,000 plantas ornamentales a las comunidades.

