


METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA: **124** Para 2020, lograr la gestión ecológicamente racional de los productos químicos y de todos los desechos a lo largo de su ciclo de vida, de conformidad con los marcos internacionales convenidos, y reducir significativamente su liberación a la atmósfera, el agua y el suelo a fin de minimizar sus efectos adversos en la salud humana y el medio ambiente  **125** Para 2030, reducir considerablemente la generación de desechos mediante actividades de prevención, reducción, reciclado y reutilización

Resumen Ejecutivo

Tetra Pak asume el compromiso de reducir el impacto ambiental de sus operaciones y del ciclo de vida de los envases, a través del uso de materias primas de fuente renovable y envases reciclables. Todo el cartón utilizado cuenta con certificación FSC® (Forest Stewardship Council®), que proviene de bosques certificados y otras fuentes controladas, garantizando la preservación de especies nativas. En cuanto al recupero de los envases post-consumo, se promueve economía circular: una vez que se ha consumido su contenido, el envase se se recicla para transformarlos en nuevos productos como cajas para embalaje, pellets plásticos, tejas, placas tipo aglomerado, mobiliario, entre otros.

#PalabrasClave: "Economía Circular", "Instalaciones escolares seguras e inclusivas", "Reciclado", "Gestión ecológica de los productos a lo largo de su ciclo de vida", "Fuentes renovables", "Articulación y sinergia", "Prácticas empresariales sostenibles".



Objetivo:
GARANTIZAR MODALIDADES DE CONSUMO Y PRODUCCIÓN SOSTENIBLES.

#ODSConexos:

ODS 1 Fin de la pobreza **ODS 4** Educación de calidad **ODS 8** Trabajo decente y crecimiento económico **ODS 9** Industria, Innovación e Infraestructura **ODS 11** Ciudades y comunidades sostenibles **ODS 17** Alianzas para lograr objetivos

#AlianzasEstratégicas:

Privado - Privado (CV) / Privado - Privado / Privado - OSC

Descripción

Tetra Pak es una empresa líder a nivel mundial en el envasado, procesamiento y soluciones para la industria de alimentos y bebidas. Sus envases asépticos están compuestos principalmente de fibras de papel, y en menor medida polímeros y aluminio que pueden reciclarse y convertirse en nuevos productos, permitiendo una reducción de basura y disminución de la demanda de recursos.

Tetra Pak introduce el modelo de economía circular dentro de sus políticas y pone en marcha junto a Cempre y otras compañías y ONG's, el "Programa Educlar".

Tetra Pak y otras empresas que recuperan envases de sus procesos, donan estos materiales, entre ellos envases larga vida, papel blanco, laminado de PE, cartón, etc. a las ONG's que coordinan su aplicación según las necesidades.

Entre las que dan inicio al programa destaca APAER -Asociación Padrinos y Amigos de Escuelas Rurales- para colaborar con escuelas del NOA y NEA, tanto con mobiliario como con el proceso educativo y de cambio de hábito que se promueve. Adicionalmente se trabaja con Techo para la construcción de viviendas sociales.



Las empresas donantes, entregan los materiales a las recicladoras, quienes ponen un precio al material y ese dinero ingresa a la organización social cuya misión es:

- articular con el sector público,
- seleccionar, implementar y monitorear las entregas,
- reportar resultados al sector empresa
- entregar a las escuelas y comedores beneficiarios el mobiliario con el material reciclado.

ONG TECHO

Año 2017. Tetra Pak entregó 500 placas a Techo para la construcción de viviendas sociales.

Año 2018. Techo compró otras 500 placas y se construyeron las primeras 100 viviendas sociales.

Año 2019. Se suma la compañía SC Johnson para impulsar esta iniciativa, aportando el equivalente a otras 155 viviendas.

ONG APAER-Escuelas

Año 2017. Tetra Pak aportó 200 placas para que se desarrollen sillas y pupitres para escuelas de la Ciudad de Buenos Aires (60 sillas y 20 pupitres dobles), pero además se desarrollaron repuestos para la eco-reparación de sillas (respaldo y asiento), para entregar en escuelas técnicas. Adicionalmente se entregó a Paraguay el equivalente a 1 aula, para promover lo mismo en dicho país (vía empresa Frutika)

Año 2018. Tetra Pak y Danone entregaron 1.000 kits (escuadra, regla y transportador), 100% hechos con reciclado de plásticos de tapitas, polyaluminio y sorbetes, manufacturados por Atiadim, Taller Protegido de Chivilcoy, APAER realizó la coordinación y entrega a las escuelas rurales.

• **Barreras encontradas para el desarrollo de las acciones**

ECONÓMICAS

Fundamentalmente la competitividad de los costos involucrados, pensando en crear procesos sostenibles en el tiempo y sustentables en sí mismos, movilizándolo a que más empresas y actores se sumen.

• **Contribución de la iniciativa al ODS y su proyección en tiempo**

Dentro de un esquema de economía circular, el programa realiza tres aportes muy concretos a los ODS: a) en primer lugar en apoyo a la Educación de calidad, en cuanto a la contribución de instalaciones escolares para escuelas y comedores carenciados. b) Por otro lado, fomentamos el desarrollo de empresas recicladoras a través de la innovación en la producción de mobiliarios en general y escolares en particular. c) También contribuimos al consumo sostenible a través del fomento del reciclado de residuos post-consumo de nuestros productos. D) el programa promueve la colaboración y sinergias, trabajando en conjunto ONGs, instituciones, empresas y gobierno por el bien común.

En base al éxito de la implementación del programa, planificamos seguir con la expansión nacional del programa abarcando las provincias del Chaco, La Rioja y Buenos Aires, entre otras localidades más. También seguimos trabajando para tener más opciones de empresas recicladoras a lo largo de todo el país.

• Alianzas

PÚBLICAS MUNICIPALES

ORGANIZACIONES DE LA SOCIEDAD CIVIL

Alianzas generadas:

Empresas Recicladoras: Grupo Serrano, Rezindarg (Pilar, San Luis y La Rioja), Papelera Rosato (Berazategui) y Papelera Quequen (Necochea), Empresas comprometidas: Natura Cosméticos, SC Jonhson, Danone, etc.

ONGs: APAER, Techo, etc.

 Meta de Prioridad Nacional. Informe Voluntario Nacional 2017.

