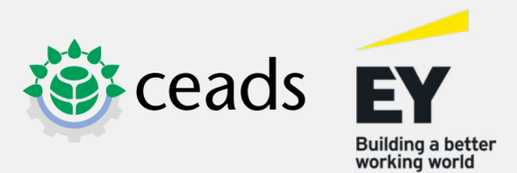




CONECTANDO EMPRESAS CON ODS



# NEUMATÓN



## Objetivo

Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles



## ODS Conexos:

- ODS 6** Agua Limpia y Saneamiento
- ODS 7** Energía asequible y No Contaminante
- ODS 8** Trabajo Decente y Crecimiento Económico
- ODS 9** Industria, Innovación e Infraestructura
- ODS 13** Acción por el Clima
- ODS 17** Alianzas para Lograr los Objetivos



## Tipo de Iniciativa

Acción  
Proyecto  
Programa



## Localización:

- Provincia: Buenos aires, Córdoba, Jujuy, Mendoza

## METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

**Meta 12.5** Contribuir al saneamiento y reducción del volumen de residuos, reduciendo gases de efecto invernadero. A su vez permite fomentar la economía circular y reducir el uso de combustibles de fuentes no renovables en la producción.

## Palabras Clave:

*Prácticas sostenibles - NFUs - Gestión de desechos*



# RESUMEN EJECUTIVO

El programa Neumatón tiene el objetivo de la recolección de neumáticos fuera de uso que son utilizados como insumo para el coprocesamiento en el proceso de fabricación de cemento, los neumáticos presentan un gran poder calorífico para ser aprovechados como combustible alterno.

Además de la producción sostenible a través de las alianzas con el sector público dentro de las municipalidades donde se encuentran las Plantas de Puesto Viejo Jujuy; Capdeville, Mendoza y Córdoba incentivamos a los ciudadanos a cuidar el medio ambiente y beneficiar al saneamiento de cada lugar.



# DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

El programa Neumatón comienza con la alianza con la municipalidad local y la propuesta a los ciudadanos de recolectar los neumáticos fuera de uso y llevarlos a un sitio de acopio, luego de esta movilización donde se concientiza los beneficios de la acción :

- Revalorizamos materia y energía de los residuos
- Introducimos mejoras en el desempeño ambiental del proceso, contribuyendo también a los objetivos de desarrollo sostenible de municipalidades y empresas
- Generamos triple Impacto y sumamos al desarrollo de la economía circular

- Reducción de posibles enfermedades como es el dengue, ya que comúnmente se junta humedad en los neumáticos siendo este factor principal para la generación de dengues.

Para finalizar son llevados los neumáticos recolectados a Geocycle, negocio que se encarga del coprocesamiento para su utilización en el proceso de producción del cemento de esta manera se amplía el uso de combustibles alternos.





## Barreras encontradas para el desarrollo de las acciones

SOCIO CULTURAL

OTRAS

No hay marco regulatorio que fomente el uso de estos neumáticos fuera de uso como combustible alternativo.

## Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

USO DE INDICADORES DE RESULTADO

### Reducimos :

- Posibles focos de reproducción del mosquito transmisor del Dengue y otras enfermedades contagiosas
- Riesgo ambiental por posible de emisión de dióxido de carbono y otros gases contaminantes a la atmósfera en caso de quema o eventualidades
- Consumo de recursos naturales no renovables como el gas natural, a través de la utilización de combustibles alternativos.

### Contribuimos:

- Saneamiento provincial de residuos y reducción del volumen de pasivos ambientales de los basurales a cielo abierto.
- Ciudadanía comprometida y responsable con el ambiente, generándoles una oportunidad para hacer una disposición final adecuada de los neumáticos.

Más de 60mil beneficiarios de la acción.



## “ El programa Neumatón

tiene el objetivo de la recolección de neumáticos fuera de uso que son utilizados como insumo para el coprocesamiento en el proceso de fabricación de cemento.

## Alianzas Estratégicas

- *Sector Público*

*Municipalidad de Campana, Buenos Aires. Municipalidad de Las Heras, Mendoza. Municipalidad de San Salvador, Jujuy. y Geocycle.*

## Cadena de Valor

*Los involucrados participan de manera activa y se ven involucrados en cada parte del proceso del programa.*

# Anexo



**Informe de Desarrollo Sostenible**  
(Archivo PDF)



Esta iniciativa se presentó en el marco del programa  
"Conectando Empresas con ODS" desarrollado por  
CEADS en alianza con EY Argentina.

COPYRIGHT 2022