



CONECTANDO EMPRESAS CON ODS





# TRANSPORTE SUSTENTABLE



## Objetivo

Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación



## ODS Conexos:

- ODS 7** | Energía asequible y No Contaminante
- ODS 11** | Ciudades y Comunidades Sostenibles
- ODS 13** | Acción por el Clima



## Tipo de Iniciativa

- Acción
- Proyecto
- Programa



## Localización:

- Provincias: Buenos Aires, Córdoba, Santa Fe, Entre Ríos, La Pampa, San Luis

## METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

**Meta 9.1** Desarrollar infraestructuras fiables, sostenibles, resilientes y de calidad, incluidas infraestructuras regionales y transfronterizas, para apoyar el desarrollo económico y el bienestar humano, haciendo especial hincapié en el acceso asequible y equitativo para todos.

**Meta 9.4** De aquí a 2030, modernizar la infraestructura y reconvertir las industrias para que sean sostenibles, utilizando los recursos con mayor eficacia y promoviendo la adopción de tecnologías y procesos industriales limpios y ambientalmente racionales, y logrando que todos los países tomen medidas de acuerdo con sus capacidades respectivas

**Palabras Clave:** *Transporte sostenible | GEI | Eficiencia | Tecnología*



# RESUMEN EJECUTIVO

Transporte Sustentable es una iniciativa que consiste en optimizar los km recorridos y la capacidad de carga de los camiones para lograr transportar un mayor volumen de materia prima por distancia recorrida, disminuyendo en consecuencia el consumo de combustible y las emisiones de gases de efecto invernadero al ambiente. La renovación permanente de la flota migrando a nuevas tecnologías (Euro V) es un factor clave para lograr dicha disminución.



# DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

Sabemos que las buenas prácticas en la logística son fundamentales para asegurar que nuestros productos lleguen en tiempo y forma a cada hogar, cumpliendo con las necesidades y demandas. Estamos orgullosos de reportar que hemos cumplido con los desafíos que nos propusimos, incluyendo tecnología y capacitación constante a nuestros colaboradores con el fin de mejorar en forma continua nuestro desempeño y reducir en consecuencia las emisiones de gases de efecto invernadero.

Se mejoró un 2.5% el indicador de litros de leche transportados por kilómetro, reduciendo la cantidad de viajes y kilómetros recorridos, contribuyendo a una reducción de emisiones de GEI

debidas al consumo de combustible. Esto fue posible gracias a la incorporación de equipos de transporte de mayor capacidad, tanto para Recolección como LEP.

Continuamos invirtiendo en equipos con Tecnología Euro V de menor emisión de gases contaminantes, pasando del 56 al 68% de la flota renovada con esta tecnología.



## Barreras encontradas para el desarrollo de las acciones

### ECONÓMICAS

### OTRAS

- Durante el periodo reportado se produjo una baja significativa en el ingreso de leche respecto al año anterior. Esto requirió de una adecuación en la flota, tanto de recolección, como en el traslado entre plantas para sostenerlos niveles de eficiencia y cumplir con el abastecimiento de las plantas elaboradoras exclusivas de Mastellone Hnos.
- Se agravó la dificultad para conseguir camiones 0km, con demoras superiores a los 7 meses en las entregas. A lo que se sumó la falta de repuestos, neumáticos y mayores tiempos de reparaciones.
- Inversiones en contexto económico nacional.

## Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

### USO DE INDICADORES DE GESTIÓN

- Mejora de un 2,5% en el indicador de litros de leche transportados por kilómetro. Lo cual permitió reducir la cantidad de viajes y kilómetros recorridos, contribuyendo a una reducción de emisión de GEI debidas al consumo de combustible.
- Incorporación de equipos de transporte de mayor capacidad:
  - \* Equipos de recolección: el 92% de nuestros equipos de recolección tienen una capacidad de 28.000 litros o más. (Aumento de un 4% vs 2020).
  - \* Equipos de leche entre plantas: el 57% de nuestros camiones tienen una capacidad 34.000 litros o más. (Aumento de un 10% vs 2020).

“ Transporte Sustentable es una iniciativa que consiste en optimizar los km recorridos y la capacidad de carga de los camiones.

## Alianzas Estratégicas

- *Privadas (Cadena de valor/Empresa par) Transportistas.*

## Cadena de Valor

*Trabajando en conjunto con los Transportistas en la recolección de leche en los tambos y el traslado de materia prima entre plantas con el objetivo de ser más eficientes, transportando mayor volumen por viaje, con menor consumo de combustible y reducción de emisiones GEI al ambiente.*

# Anexo





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

COPYRIGHT 2022