



CONECTANDO EMPRESAS CON ODS | 2024



MEDICIÓN HUELLA DE CARBONO



Objetivo

Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos



ODS Conexos:

- ODS 11** Ciudades y comunidades sostenibles
- ODS 15** Vida de ecosistemas terrestres



Tipo de Iniciativa

Acción
Proyecto
Programa



Localización:

- Provincia: Tucumán

METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

Meta 13.3 Mejorar la educación, la sensibilización y la capacidad humana e institucional respecto de la mitigación del cambio climático, la adaptación a él, la reducción de sus efectos y la alerta temprana.



DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

Es parte de nuestra Estrategia de Sustentabilidad el uso eficiente y responsable de los recursos utilizados en nuestra compañía. Es por ello que decidimos reforzar el compromiso frente a las emisiones de CO₂, con el objetivo de tomar acciones para mitigar el cambio climático. En 2019 llevamos a cabo, por primera vez, las mediciones de la Huella de Carbono y la Huella de Agua de las distintas etapas de la cadena productiva de Citrusvil y sus principales productos. Estas herramientas posibilitan la consolidación de los indicadores más relevantes de consumo, que nos permitirán gestionar nuestros recursos de manera eficiente y con la seriedad que nos define.

La medición de la Huella de Carbono, se llevó a cabo bajo los lineamientos del Protocolo GHG y las directrices del Panel Intergubernamental del Cambio Climático (IPCC), así como

también de las normas internacionales voluntarias ISO 14044 e ISO 14067, con el enfoque de Análisis de Ciclo de Vida.

Cada año medimos la huella de carbono a lo largo de la cadena productiva de Citrusvil y de nuestros productos.

El alcance contempla desde la producción de plantines en vivero hasta la obtención de productos terminados en nuestras instalaciones.

Balance de carbono:

Nuestras plantaciones de limón ayudan a retener los gases de efecto invernadero y contribuyen a frenar el cambio climático. Desde 2019 calculamos la captación anual de los Gases de Efecto de Invernadero (GEI) de las 6.983 ha productivas netas de nuestros campos citrícolas.



Barreras encontradas para el desarrollo de las acciones

SOCIO CULTURAL

Concientización de los colaboradores. Falta de calculadores formales

Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

USO DE INDICADORES DE GESTIÓN

En el año 2023, a lo largo de nuestra cadena de valor, se emitieron un total de 46.424 toneladas de CO2 eq.

Nuestras plantaciones de limón removieron 86.241 tn de CO2 de la atmósfera. Esto representa casi el doble de las emisiones generadas en etapas posteriores.

Con un balance neto de 39.817 tn de CO2, no sólo compensamos nuestras emisiones sino que contribuimos positiva y activamente a revertir el cambio climático.

“ Es parte de nuestra Estrategia de Sustentabilidad el uso eficiente y responsable de los recursos utilizados en nuestra compañía. Es por ello que decidimos reforzar el compromiso frente a las emisiones de CO2, con el objetivo de tomar acciones para mitigar el cambio climático.

Cadena de Valor

Posibilita un negocio mas sustentable en toda la cadena de valor

Anexo

- **Reportes de sustentabilidad**
<https://contenidos.grupolucci.com.ar/reportes/2023/es/>
- **Citrusvil, camino a la neutralidad de carbono**
<https://revistanro13.grupolucci.com.ar/citrusvil-camino-a-la-neutralidad-de-carbono/>
- **Producción Responsable**
<https://contenidos.grupolucci.com.ar/revistas/2022/es/>



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

COPYRIGHT 2024