



CONECTANDO EMPRESAS CON ODS | 2024





# USO RESPONSABLE DEL AGUA

- **Objetivo**  
Garantizar la disponibilidad de agua y su gestión sostenible y el saneamiento para todos.
- **ODS Conexos:**  
**ODS 12** Producción y Consumo Responsables  
**ODS 15** Vida de ecosistemas terrestres
- **Tipo de Iniciativa**  
Política de la Empresa  
(transversal a todos los centros operativos)
- **Localización:**
  - Provincias:  
Catamarca, Salta,  
Santiago del Estero,  
Tucumán

## METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

**Meta 6.4** De aquí a 2030, aumentar considerablemente el uso eficiente de los recursos hídricos en todos los sectores y asegurar la sostenibilidad de la extracción y el abastecimiento de agua dulce para hacer frente a la escasez de agua y reducir considerablemente el número de personas que sufren falta de agua



# DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

Los recursos hídricos son esenciales para la vida en el planeta y críticos para la producción de alimentos. Implementamos una gestión integrada del agua, como parte de nuestro compromiso con su uso eficiente y responsable.

Principales prácticas implementadas:

- Más de 20 represas operativas en fincas cítricas y agrícolas que permiten la captación de agua de lluvia para el riego de la producción y que previenen la erosión del suelo.
- 45% de superficie productiva cítrica bajo sistema de fertirriego por goteo.

- Técnica de mulching en plantaciones cítricas. Disminuimos la pérdida de agua del suelo por evaporación, al mismo tiempo que aprovechamos los residuos orgánicos generados.
- Incorporación de sensores de humedad de suelo e información meteorológica para la determinación en tiempo real de las necesidades de riego empleando Inteligencia Artificial para el análisis en tres fincas estratégicas: Colonia I, Cruz Alta y El Chañar.



## Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

### USO DE INDICADORES DE GESTIÓN

Medimos los consumos hídricos a lo largo de la cadena de valor de Citrusvil, utilizando la metodología "Huella Azul" que permite cuantificar los consumos de agua provenientes de fuentes superficiales y/o subterráneas, conforme a la norma ISO 14.046.

En 2023 logramos una disminución del 10% en nuestra huella hídrica, lo que equivale a un ahorro de 688.000 m<sup>3</sup> de agua, por la implementación de buenas prácticas en toda nuestra cadena de valor

## Alianzas Estratégicas

- Privadas (Cadena de valor / Joint Venture) Colaboradores

## Cadena de Valor

Formar y concientizar a los colaboradores

# Anexo

- **Reposte de Sustentabilidad 2023**

[https://contenidos.grupolucci.com.ar/reportes/2023/es/pdf/reporte\\_completo\\_es.pdf](https://contenidos.grupolucci.com.ar/reportes/2023/es/pdf/reporte_completo_es.pdf)

- **Política de Sustentabilidad**

<https://contenidos.grupolucci.com.ar/revistas/2021/es/pdf/Energia%20Renovable.pdf>





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

COPYRIGHT 2024