



CONECTANDO EMPRESAS CON ODS | 2024



PROCESOS DE REVEGETACIÓN ASISTIDA EN ÁREA LA CALERA



Objetivo

Gestionar sosteniblemente los bosques, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de la tierra y detener la pérdida de biodiversidad



Tipo de Iniciativa

Acción
Proyecto
Programa



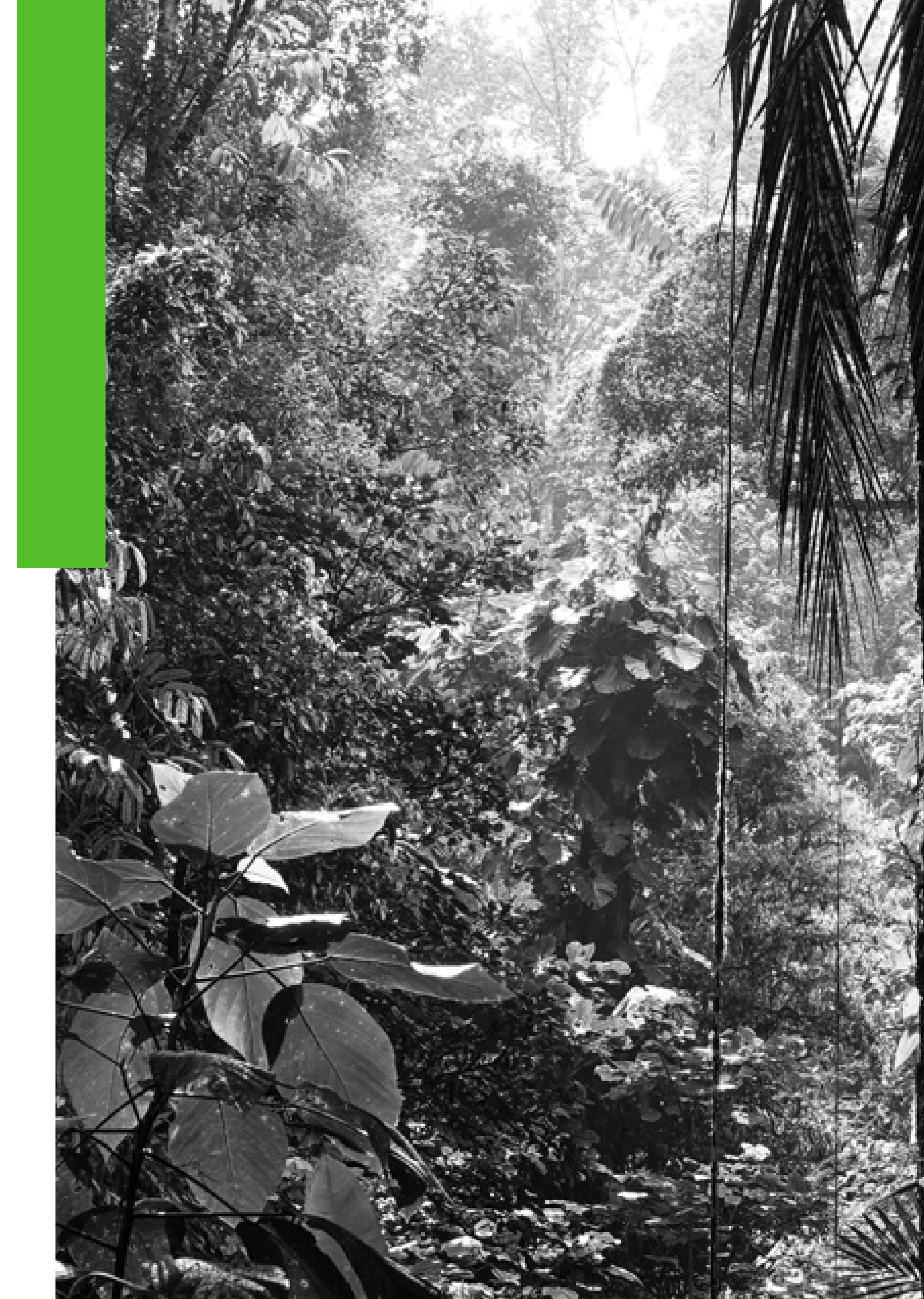
Localización:

- Provincia: Neuquén

METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

Meta 15.3 Para 2030, luchar contra la desertificación, rehabilitar las tierras y los suelos degradados, incluidas las tierras afectadas por la desertificación, la sequía y las inundaciones, y procurar lograr un mundo con una degradación neutra del suelo

Meta 15.5 Adoptar medidas urgentes y significativas para reducir la degradación de los hábitats naturales, detener la pérdida de la diversidad biológica y, para 2020, proteger las especies amenazadas y evitar su extinción



DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

El activo La Calera se ubica en la provincia fitogeográfica del Monte, con predominio de estepas arbustivas xerófilas, sammófilas (vegetación de arenales) o halófilas (vegetación de salitres), siendo el principal exponente la comunidad de “jarillas”. En este tipo de ambientes la vegetación cumple un papel primordial al ser fijadores de suelos, hábitat de especies y permitiendo la minimización de procesos erosivos (eólicos y fluviales).

Durante el año 2021 se llevó a cabo un proyecto de revegetación (0,7 Has) en sectores afectados por la actividad en el área La Calera: taludes y accesos a locaciones y

picadas preexistentes; los trabajos desarrollados permitieron promover el incremento de la cobertura vegetal nativa, fomentando la reactivación de los procesos ecosistémicos. En este proyecto se utilizaron 1200 plantines de especies nativas como Alpataco (*Prosopis flexuosa* var. *depressa*), Zampa (*Atriplex lampa*), Olivillo (*Hyalis argentea* var. *latisquama*), Solupe (*Ephedra ocreata*), Melosa (*Grindelia chilensis*), y Coirón (*Stipa speciosa* var. *major*), todas provenientes del vivero ubicado en Valentina Norte ciudad de Plottier (Neuquén, Argentina).

Barreras encontradas para el desarrollo de las acciones

OTRAS

Estacional: Para la ejecución de los trabajos de revegetación existe una limitación estacional para la implantación de los plantines en las zonas a restaurar, debiendo realizarse en otoño-invierno.

Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

USO DE INDICADORES DE RESULTADO

Indicador de resultado: Índice de Supervivencia Total, Índice de Supervivencia Específico, diámetro de copa, altura, y nivel de afectación por herbivoría.

Ver archivo adjunto con los resultados.

“ Durante el año 2021 se llevó a cabo un proyecto de revegetación (0,7 Has) en sectores afectados por la actividad en el área La Calera.

Alianzas Estratégicas

- *Privadas (Cadena de valor / Joint Venture)*

Socios

Cadena de Valor

Consultoría especializada

Anexo

- **Reporte de Sostenibilidad**
https://www.pluspetrol.net/pdf/Informe_de_Sostenibilidad_Pluspetrol_2023_Digital_ES.pdf
- **Anexo Procesos de Revegetación Asistida**
https://drive.google.com/file/d/1oYEmthldZb-ncFSxQ7BADyar9Z0zClk5/view?usp=drive_link

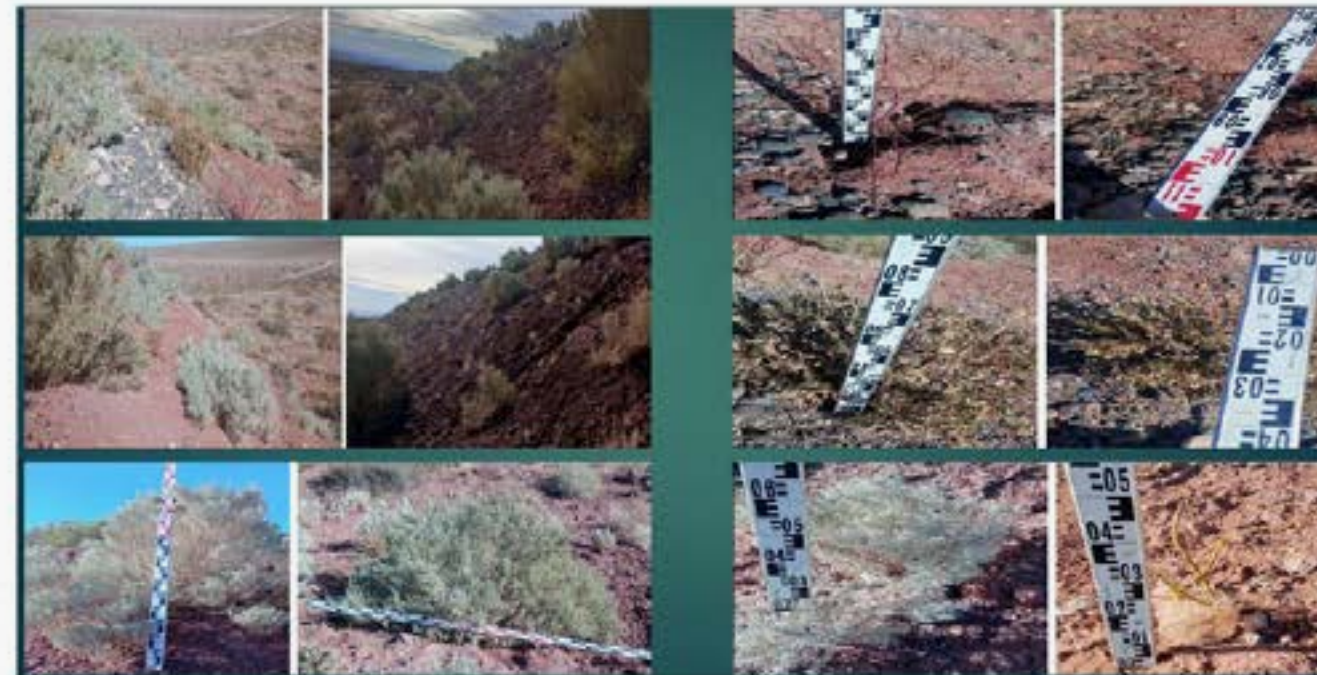


Anexo

Sitio I: Situación Inicial. Trabajos realizados.



Sitio I: Situación Actual. Monitoreo .





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

COPYRIGHT 2024