

# INFORME DE GESTIÓN 2022



Fundación  
Red de Árboles

# NUESTRO 2022

Gracias a nuestros donantes y aliados, en el año 2022 logramos plantar 34.028 árboles nativos.

Aumentamos nuestros aliados como empresas, comunidades y voluntarios con el fin de plantar árboles en las zonas afectadas por las actividades humanas y por desastres naturales fortaleciendo así la conservación de nuestros ecosistemas y contribuir con la disminución del impacto ambiental que se genera día a día.

En el año 2022 logramos fortalecer nuestro equipo técnico y operativo conformando así un grupo idóneo en pro de la mejora y calidad de nuestros servicios.



# REGIONAL

Cundinamarca  
27.223

Cali  
202

Perú  
780



COLOMBIA

PERÚ

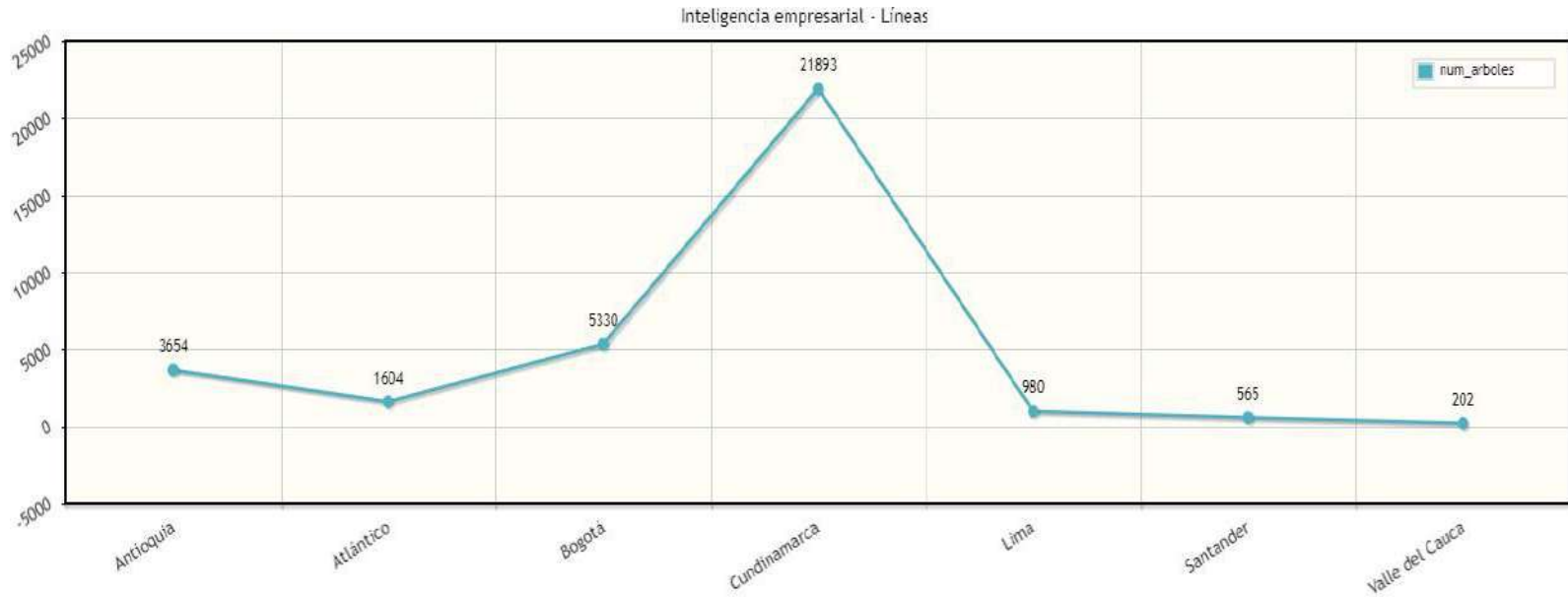
Antioquia  
3.654

Barranquilla  
1.604

Santander  
565

# RESULTADOS Y LOGROS

Las jornadas de siembras lideradas por la Fundación Red de Árboles, han tenido un impacto ambiental positivo en la diferentes regiones del país, a través de las siembras contribuimos a la recuperación de la flora y fauna local, ofreciendo refugio y alimento para diversas especies, lo que a su vez favorece la regulación de las relaciones ecosistémicas, creando un ambiente más resiliente y sano para todos, además de ser en el componente ambiental, también lo hace en el componente social.





# PROYECTOS DESTACADOS

Entre los más de 230 proyectos realizados por la Fundación Red de Árboles durante el año 2022, se destacan algunos principalmente por su gran impacto económico, social y ambiental.



# PROYECTO SICPA

Conscientes de los innumerables servicios ecosistémicos que proveen los árboles y los impactos ambientales y sociales positivos, asociados a la reforestación, y bajo el marco de compensaciones voluntarias, se llevó a cabo la actividad de siembra ID:716 de 10.000 árboles de especies nativas en el municipio de Sibaté (Cundinamarca), con el fin de compensar las emisiones de gases efecto invernadero, generadas por la fabricación y manejo de billetes en Colombia generando empleo a los campesinos del sector.



# PROYECTO ALFAGRES

Se desarrolló la actividad de siembra ID:733 de 1.498 árboles en Sibaté, Cundinamarca.

Se logró el objetivo de la importancia de la restauración y conservación de los bosques de subpáramo y páramos, puesto que estos ofrecen una gran gama de servicios ecosistémicos indispensables para el equilibrio de la vida en la tierra, adicional generó empleo a los campesinos del sector.





# PROYECTO DE REFORESTACIÓN LOMAS DEL PARAISO LIMA-PERÚ

Gracias a One Tree Planted se desarrolló la actividad de siembra ID:717 / ID:802 de 780 árboles nativos como el tercer proyecto realizado con en una de las cinco lomas dentro del Sistema de Lomas de Lima, las cuales se consideran Áreas de Conservación Regional.

Para esta actividad contamos con el apoyo de más de 50 voluntarios de la región, adicional se diseñaron sistemas de riego para dicha siembra.





# CORPORACIÓN ANTIOQUIA

La Fundación Red de Árboles y la Corporación Antioquia Presente reafirmaron su compromiso de contribuir a la reforestación de zonas afectadas por causas naturales y antrópicas. Por ende, el 26 de noviembre de 2022 se llevaron a cabo jornadas de siembra simultáneas en varias ciudades de Colombia, incluyendo Bogotá, Cali, Barranquilla, Bucaramanga y Medellín, con el objetivo de plantar 3.000 árboles. La distribución de los árboles fue la siguiente: 750 en Cajicá ID:805, que es parte del área metropolitana de Bogotá, 180 en Cali ID:810, 180 en Lebrija ID:808, 240 en Malambo ID:809 y 1650 en Rionegro (Antioquia) ID:806.



# Liberty Seguros

Se llevó a cabo la actividad de siembra ID:726 de 1.216 árboles para el proceso de restauración en una franja de transición entre el ecosistema de bosque de niebla y el páramo en el municipio de Guatavita, lo anterior, en consecuencia a la ganadería y la agricultura que han generado un desbalance y han desembocado en diferentes problemáticas ambientales.

A través de dicha actividad se generó empleo a población del sector.



**Tequendama**

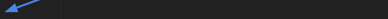
**SICPA**

10.000 Árbole  
Compensación GEI



**Sumapaz**  
**ALFAGRES**

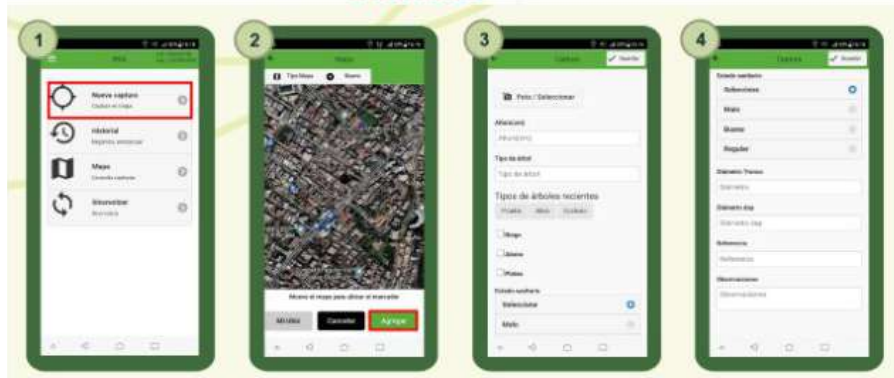
1.498 árboles sembrados



**COMPENSACIONES**



## REFOREST APP



# MANTENIMIENTO

Con el fin de mejorar el proceso de mantenimientos, la FUNDACIÓN RED DE ÁRBOLES diseñó e implementó la aplicación REFOREST APP, la cual permite obtener un registro detallado de Altura, tipo de árbol, riego, abono, plateo, estado sanitario, diámetro, diámetro DAP y registro fotográfico de los árboles sembrados, así mismo permite capturar la zona de siembra por medio de polígonos con una funcionalidad offline con opción de sincronización en la nube conectada directamente con un sitio web de geolocalización.

# ALGUNOS DE LOS MANTENIMIENTOS EJECUTADOS EN EL 2022

## 1. MANTENIMIENTO CARACOL RADIO

Se realizó el quinto mantenimiento programado a los árboles nativos sembrados en el Cerro el Cable, el mantenimiento incluyó retiro de hojas y ramas secas, limpieza de perímetro, remoción de tierra, fumigación y fertilización. Se realizó plateo media luna para retener el agua lluvia ya que los árboles se encuentran en ladera.

No presentan hongos ni quemaduras, se evidencian mordeduras de insecto en algunas hojas. Tronco, albura y corteza en buen estado. Hojas de buen tamaño. Especie en buenas condiciones.



## 2. MANTENIMIENTO PROTEICOL

Entre el 18 de agosto y el 8 de septiembre se realizó el monitoreo y seguimiento a los 1.500 individuos plantados en el Páramo de Sumapaz.

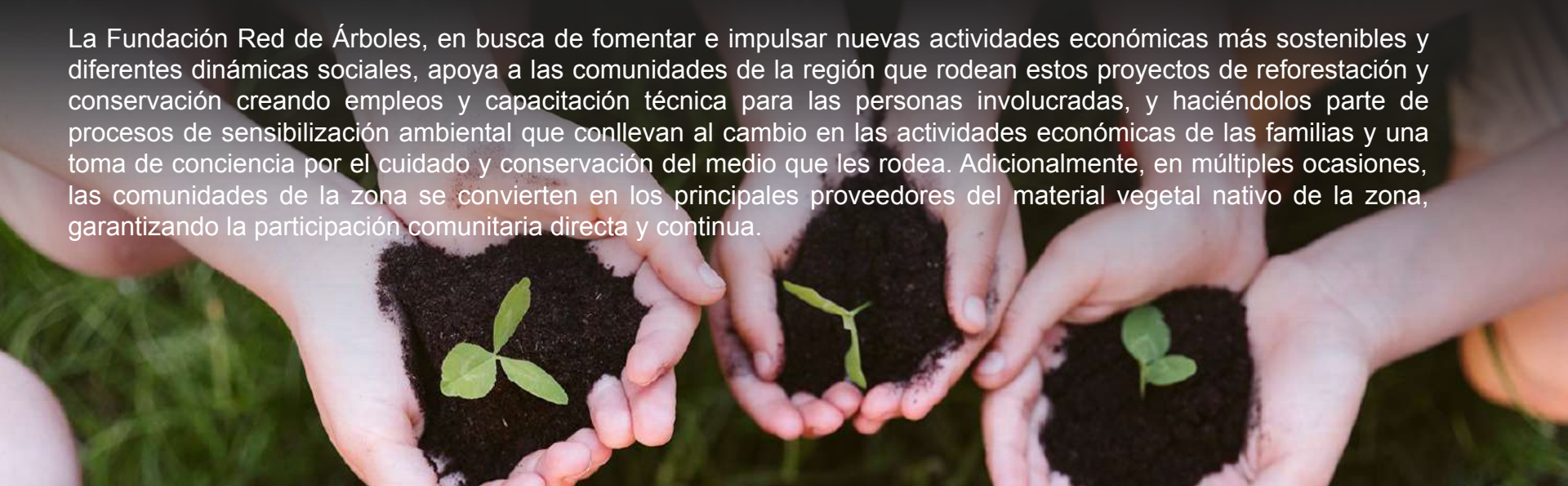
Se llevó a cabo la resiembra de 70 árboles en el predio Buenavista en la vereda Romeral en jurisdicción del municipio de Sibaté (Cundinamarca), tarea bastante ardua debido a las fuertes lluvias en el sector y heladas que impedían el acceso y estaba en sitio, esta actividad generó empleo a los campesinos del sector, haciéndolos parte de procesos de sensibilización ambiental.





# BENEFICIOS SOCIALES Y ECONÓMICOS

La Fundación Red de Árboles, en busca de fomentar e impulsar nuevas actividades económicas más sostenibles y diferentes dinámicas sociales, apoya a las comunidades de la región que rodean estos proyectos de reforestación y conservación creando empleos y capacitación técnica para las personas involucradas, y haciéndolos parte de procesos de sensibilización ambiental que conllevan al cambio en las actividades económicas de las familias y una toma de conciencia por el cuidado y conservación del medio que les rodea. Adicionalmente, en múltiples ocasiones, las comunidades de la zona se convierten en los principales proveedores del material vegetal nativo de la zona, garantizando la participación comunitaria directa y continua.



# BENEFICIOS ECOSISTÉMICOS

La siembra de árboles nativos conlleva múltiples beneficios ecosistémicos, entre los cuales se encuentran la conservación del suelo y de las fuentes hídricas, además, se considera una de las maneras más efectivas de mitigar los efectos del cambio climático, contribuyendo a la regulación del clima y la captura de carbono. Por otra parte, la plantación de bosques nativos aporta al aumento de la vida silvestre, tanto local como migratoria, y también acelera la disponibilidad de recursos florales, incluidas semillas y néctar que atraen a diferentes especies.

La conservación de la mayor parte de la biodiversidad del mundo depende enormemente de la forma en que interactuamos con los bosques del mundo (FAO & PNUMA 2020).



# VOLUNTARIADO

Desde el año 2015 la Fundación Red de Árboles ha articulado iniciativas para hacer posible la realización de diferentes actividades involucrando a las comunidades y a todos los interesados en contribuir y hacer parte de acciones encaminadas hacia la conservación y el cuidado del medio ambiente. Actualmente, contamos con una base de más de 5.000 voluntarios interesados en compartir con nosotros diversas experiencias en el marco de los proyectos de reforestación y mantenimiento de árboles nativos en terrenos de gran riqueza ambiental

Para el año 2022 se llevó a cabo actividades de siembra a través del voluntariado e inclusión con el *RESGUARDO INDÍGENA MUISCA*, ubicado a aproximadamente 50 minutos de la ciudad de Bogotá. En la actualidad aún es posible encontrar zonas pertenecientes a las comunidades muisca que han intentado mantener sus costumbres, su cultura y su lenguaje a través de los años. Mediante el voluntariado se realizaron actividades experienciales sobre la importancia de la naturaleza, la elaboración de artesanías, la música, el baile y las plantas medicinales que aún son usadas para la atención de algunas enfermedades, esta actividad nos permitirá conocer sobre nuestras raíces y aportar al proceso de sostenibilidad de las comunidades.





# GALERÍA DE SIEMBRAS

MÁS DE  
230  
PROYECTOS



Controles Empresariales SAS  
en Malambo, Atlántico



Controles Empresariales SAS  
en Lebrija, Santander



Controles Empresariales SAS  
en Cajicá, Cundinamarca



Controles Empresariales SAS  
en Rionegro, Antioquia



Sistran Colombia en Cota,  
Cundinamarca



Daniel Torres en Cajicá,  
Cundinamarca



Steer daves SAS en Cota,  
Cundinamarca



Forus Colombia SAS en Cota,  
Cundinamarca



Aero República S.A. en Cajicá,  
Cundinamarca



Sefarcol en Cota,  
Cundinamarca



Annar Health Technologies  
SAS en Cota, Cundinamarca



Global Decoration SAS en  
Cota, Cundinamarca

# MEDIOS Y PRENSA



www.colombia.com

Mes de la Tierra: Así podrás adoptar un árbol en la sabana de Bogotá

Ver Más



adis.org.co

Así podrás adoptar un árbol en el mes de la tierra

Ver Más



www.minambiente.gov.co

¡Superamos la meta en la Gran Sembratón! Con el aporte de más de 1.25 aliados plantamos más de 7,2 millones de árboles en todo el país

EL TIEMPO

www.eltiempo.com

Minambiente: se sembraron más de 7,2 millones de árboles en un solo día

Ver Más



www.centros.org

Así podrás adoptar árboles en el mes de la tierra

Ver Más



www.kienyke.com

Lanzan campaña para plantar un árbol por el Día Mundial de la Tierra

Ver Más



www.refugiodelamontana.com

Ayúdanos a plantar árboles nativos

Ver Más



Inicio Nosotros Hospedaje Destinos Blog Contacto



24 ABR

## Ayúdanos a plantar

Plantar un árbol es crear vida, hacer historia. Es la búsqueda de una sociedad más consciente.

### Fundación Red de Árboles

Nuestra misión es reforestar todas aquellas paisajes.

Estamos convencidos de la importancia de conservar las características del medio.

Queremos plantar árboles en todo el mundo.

Llevamos para el 2019 aproximadamente 50.000 árboles plantados



¿Quiénes somos? Transmedia Opinión

Suscripción



Cambio climático

Calidad del aire

Biodiversidad y ecosistemas

Ciudades y metrópolis

Ciencia y tecnología

Educación y cultura

Alianzas y gobernanza

Biodiversidad y ecosistemas

## En la Gran Sembratón Nacional se plantaron 7,2 millones de árboles

Un balance de 7.251.155 árboles sembrados en el país dejó la Gran Sembratón Nacional que se realizó, con más de 500 actividades en el territorio, el pasado martes 12 de octubre. En esta cruzada por el medio ambiente se unieron sociedad civil, autoridades ambientales regionales y urbanas, alcaldías, gobernaciones, sector privado, fuerzas militares y comunidades locales para celebrar el Día Mundial del Árbol.



# PREMIOS PORTAFOLIO

En nuestro caso, nos presentamos en la categoría Protección al Medioambiente, con nuestro proyecto: Sembrando con Fundación Red de Árboles, el cual, consta de todas las siembras que se han realizado en el municipio de Sibaté - Cundinamarca, como compensación ambiental voluntaria, para todas las empresas que requieren compensar su impacto ambiental, reforestando con árboles nativos.



The screenshot shows a news article on the website 'Nuestra sociedad'. The article is titled 'Red de Árboles nominada en los Premios Portafolio' and is dated 'JUEVES 08 Dic, 2022'. The article features a photograph of four people (three women and one man) standing together, with one woman holding a trophy. The background of the photo shows a banner for 'PREMIOS Portafolio 2022' and the text 'Mejor g...'. Below the photo, there is a caption: 'La Fundación Red de Árboles estuvo nominada a los Premios Portafolio 2022. Esta premiación contó la par de más de 700 proyectos inscritos en todo el territorio nacional y se llevó a cabo en el Club El Nogal, en Bogotá.' The website's navigation menu includes 'INICIO', 'ACTUALIDAD', 'PROTECCIÓN DE BOSQUES', 'NUESTRA SOCIEDAD', 'ACTIVISMO SOCIAL', 'ALIANZAS', 'OBSERVATORIO', and 'VOLUNTARIOS'. There is also a 'Donar' button and a language selector.







ALGUNOS DE  
NUESTROS  
DONANTES

# METAS PARA EL 2023





## VIVERO

Continuar con el proyecto de un vivero en el municipio de Sibaté para la germinación de especies forestales nativas, ya que debido a diferentes circunstancias durante el año 2022 no se logró consolidar el sitio y permisos para dicho efecto, esperando en el año 2023 encontrar su ubicación para dicho desarrollo, teniendo en cuenta los requerimientos actuales de la Fundación para ampliar la capacidad de siembra y permitir mejorar los conocimientos técnicos e investigativos de la Fundación.







# MÉXICO

Actualmente el valle de Huamantla y parte del Parque Nacional La Malinche, tienen una problemática en cuanto a la erosión de los suelos, que se atribuye a los fuertes vientos de la zona y a la sobreexplotación del terreno, sin la debida conservación de las especies nativas. La erosión (hídrica o eólica) abarca una superficie de 90.7%: A ella contribuye la agricultura intensiva de cultivos comerciales. De 16 397 has

De acuerdo con lo anterior y en aras de que la tasa de deforestación estatal de 1 % anual, es superior al promedio nacional de 0.6%. Se tiene como objetivo la siembra de 2000 árboles en total para el año 2023.

# PROYECTO DE FINANCIACIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO

Para el año 2023 la FUNDACIÓN RED DE ARBOLES formulará y ejecutará proyectos encaminados a aportar a las Contribuciones Nacionales Determinadas para 2020 – 2030, apegándose a los objetivos, líneas y planes de acción establecidos en la estrategia gubernamental de Financiamiento Climático, mediante lo siguiente:

1. Identificar países a nivel LATAM en donde los proyectos formulados por Fundación Red de Árboles en el marco del Financiamiento Climático puedan ser replicados de manera exitosa, aportando al cumplimiento de los objetivos de desarrollo sostenible.
2. Fortalecer el enfoque social en cada uno de los procesos adelantados para la realización de los proyectos de reforestación de la Fundación Red de Árboles, con el fin de darle valor agregado a los proyectos formulados en el enfoque marco del Financiamiento Climático.
3. Promover y ejecutar acciones encaminadas a la mitigación del cambio climático, a través de la reforestación de ecosistemas terrestres, que aporten a la sostenibilidad de las comunidades.

## Ley 2173 del 2021

La Fundación Red de Árboles continuará en la investigación y trabajando en la articulación con la Ley 2173 del 2021, la cual promueve la restauración ecológica por medio de la siembra de árboles en Colombia, para de esta manera, poner las capacidades técnicas a disposición de entidades públicas, privadas, entidades territoriales, entre otras, y así ser una organización facilitadora de la reforestación de ecosistemas priorizados alrededor del territorio nacional





**“PLANTAR UN ÁRBOL ES CREAR VIDA,  
HACER HISTORIA, FORMAR ILUSIONES...  
ES LA BÚSQUEDA DE UNA SOCIEDAD MÁS  
CONSCIENTE Y DE UN PLANETA PARA  
TODOS ”**



**Fundación Red  
de Árboles**

[www.redearboles.org](http://www.redearboles.org)



redearboles

+57 3007572021



Red de Árboles

+57 3125766825

Carrera 12 #96-81 oficina 401.

Bogotá D.C, Colombia