

A group of people, including men and women, are gathered in a greenhouse. They are looking at rows of young green plants growing in raised beds. The greenhouse has a translucent covering and some irrigation equipment is visible. The people are dressed in casual to semi-formal attire, including polo shirts, blouses, and hats. One woman on the right is holding a small white card or piece of paper. The overall atmosphere is one of a field visit or a training session.

Informes de Gestión 2015



Fundación
Natura
COLOMBIA

+30
años



Fundación
Natura
COLOMBIA

+30
años

**Fundación Natura
más de 30 años
preservando la vida**

Un año de logros cumplidos



Durante el 2015 y parte del 2016, no hemos bajado la guardia frente a la conservación de la biodiversidad del país, a la reducción de la huella de carbono y continuamos trabajando en diferentes actividades que protejan la vida representada en comunidades, faunay flora.





Nuestro equipo

Durante este año fueron contratadas y vinculadas 361 personas a la Fundación en los diferentes proyectos que se ejecutan a nivel nacional.

Fue invertido un presupuesto de \$34.187.474 en capacitaciones y formación de 17 colaboradores de la Fundación en diferentes áreas.





Nuestros financiadores



En el 2015 más de 370 empresas, organizaciones e instituciones nacionales e internacionales, se vincularon a la Fundación en la conservación de la biodiversidad y en diferentes proyectos para hacerle frente al cambio climático.

Los recursos ejecutados fueron de \$15.369.033.000; actualmente la Fundación cuenta con 145 convenios y contratos vigentes.



Nuestra Labor

Durante este año fuimos y continuamos siendo miembros del Consejo Hispanoamericano del GRI, Consejo Directivo de Pequeñas donaciones del GEF, Fondo Patrimonio Natural, Comité Colombiano de la UICN, Foro Nacional Ambiental, Consejo Directivo del CEPF, Red Andes de Desarrollo Sostenible.



GLOBAL ENVIRONMENT FACILITY
INVESTING IN OUR PLANET




Andes



Además miembros de la junta directiva de: Fundación Hábitat y Memorando de entendimiento Parques Nacional. Nuestra directora ejecutiva participó en el Punto Focal Nacional de la Red GEF-OSC y actualmente es la vicepresidente y miembro activo del Consejo Directivo de la Red de Agricultura Sostenible; presidente y miembro de la Junta Directiva del Fondo Biocomercio, presidente y miembro del Comité Colombiano de la Unión Mundial para la Naturaleza.

A lo largo del año se llevaron a cabo 38 investigaciones, se brindó apoyo a 41 procesos de planificación. Se presentaron 32 proyectos de los cuales fueron aprobados 17, actualmente en ejecución; de los proyectos se obtuvieron 28.315 beneficiarios y se capacitaron 16.617 personas, entre colaboradores y comunidad.



A high-angle, wide shot of a large group of runners participating in a marathon. The runners are wearing bright green t-shirts and dark shorts or leggings. They are running on a paved city street that curves to the right. The street is lined with trees and a sidewalk. In the foreground, a yellow balloon is visible on the left, and a blue balloon is visible on the right. The runners are spread out across the width of the street, and the perspective shows them receding into the distance. A semi-transparent black banner with white text is overlaid across the middle of the image.

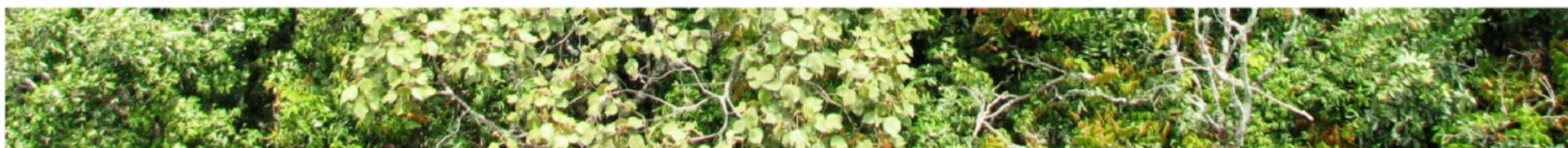
Dirección ejecutiva

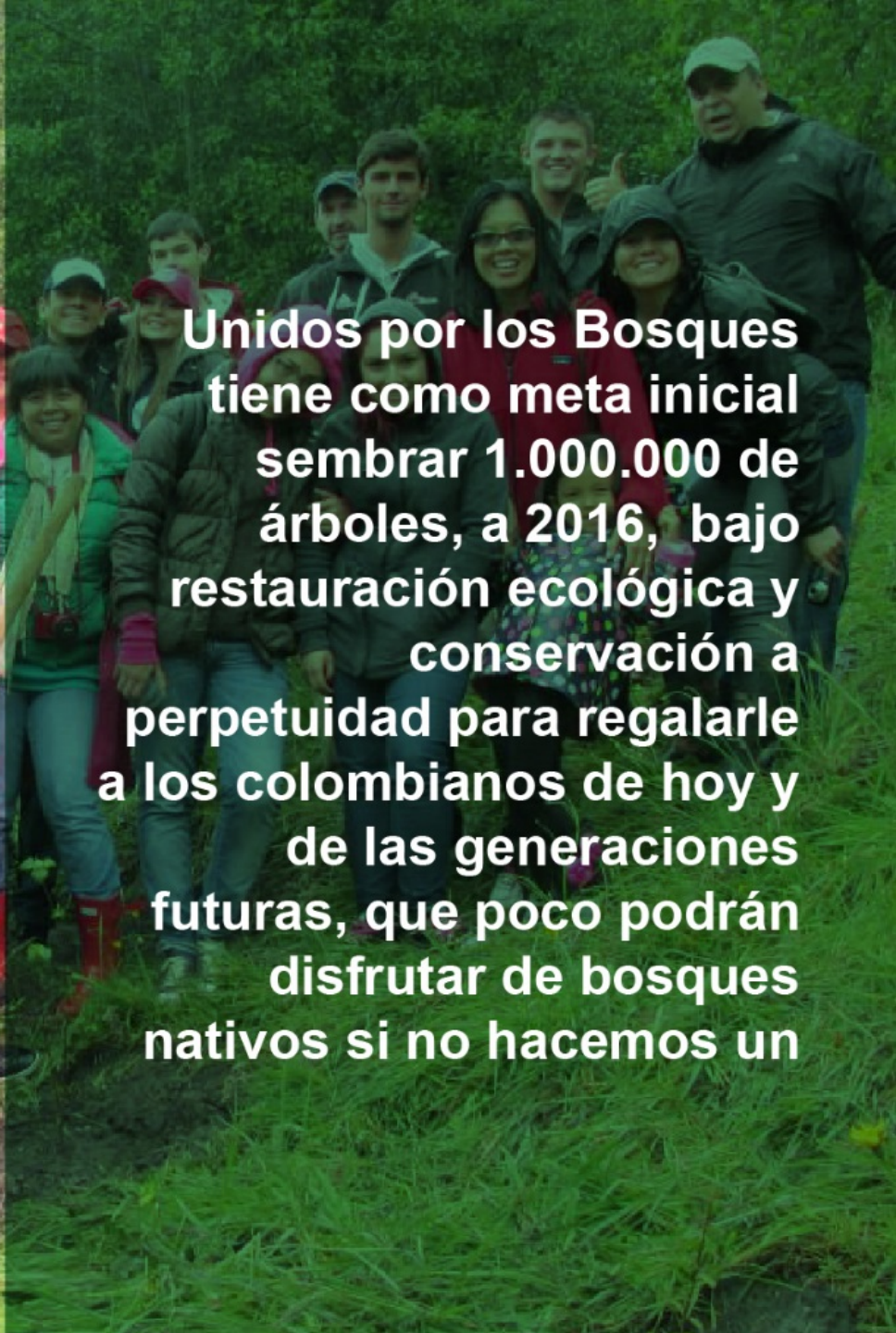


Representa legal e institucionalmente a la Fundación. Ejecuta las decisiones de la Junta Directiva y desarrolla todas las operaciones comprendidas dentro del objeto social, asegurando que este se cumpla a cabalidad. Es la responsable de proveer la consecución de fondos económicos para la operación de los proyectos mediante la planeación, programación y ejecución de visitas a posibles donantes nacionales e internacionales.


Para buscar la autosuficiencia, la Dirección crea organizaciones de apoyo, busca iniciativas y programas de generación de ingresos, para que se ejecuten dentro de los parámetros señalados por la organización y cumplan con las políticas y objetivos fijados.







**Unidos por los Bosques
tiene como meta inicial
sembrar 1.000.000 de
árboles, a 2016, bajo
restauración ecológica y
conservación a
perpetuidad para regalarle
a los colombianos de hoy y
de las generaciones
futuras, que poco podrán
disfrutar de bosques
nativos si no hacemos un**



Esta meta está a punto de cumplirse gracias a la ejecución de diferentes acciones entre ellas los aportes voluntarios para sembrar árboles, la Carrera Verde y con el apoyo de patrocinios de empresas privadas, diplomáticos, Universidades etc.

Carrera

Verde

10
KM

Fundación Natura
Grupo Argos

BOGOTÁ 2015





En 2015 se llevó a cabo la primera versión de la Carrera Verde, que tiene como objetivo concientizar a la sociedad sobre la importancia de cuidar los bosques del país. Esta no es una carrera normal, ya que por cada corredor se siembran tres árboles de especies nativas a zonas de perpetuidad; en 2016 se llevó a cabo la segunda versión de esta fiesta verde.

Entre los logros destacamos que somos la primera carrera Carbono Cero del mundo, una de las pocas que cuenta con certificado Gold otorgado por el Council for Responsible Sport; la suma de las dos versiones nos ha permitido contar con 10.250 participantes, sembrar 57.000 árboles que capturarán en promedio durante los próximo 15 años 13.440 toneladas de CO2 y la recuperación de cerca de 55 hectáreas de bosque.



Lo LOGRAMOS



Subdirección de Conservación e Investigación



Encargada de articular múltiples disciplinas de las ciencias naturales y sociales que aportan hipótesis, métodos, datos, aproximaciones conceptuales y experiencias, que rápidamente proponen estrategias de desarrollo sostenible. De esta manera se incide directamente en la conservación, uso y manejo de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos en Colombia.





Durante 2015, esta subdirección estuvo a cargo de importantes proyectos en pro de la conservación de la biodiversidad del país, se implementaron nuevas estrategias de innovación, lo que permitió alcanzar las metas durante este periodo.



Plan Piloto de Restauración Ecológica de Bosque Seco Proyecto Hidroeléctrico El Quimbo

Este proyecto se ejecuta en el departamento del Huila, en los municipios del Agrado, Paicol, Gigante, Garzón y Tesalia. Tiene como objetivo restaurar, bajo un proyecto piloto, 140 ha de bosque seco, para evitar la extinción de diferentes especies de fauna y flora que allí habitan.

Durante su ejecución se implementó un vivero de especies nativas, se descubrió una nueva especie de Bromelia y se ha generado empleo en la región.



**Proyecto de Monitoreo del
Comportamiento Climatológico
en el área de influencia de la
Central Hidroeléctrica
Sogamoso**

Este proyecto de carácter investigativo busca atender la percepción de la comunidad del departamento de Santander, específicamente de los municipios de San Vicente de Chucurí, Betulia, Zapatoca y Girón, sobre los posibles cambios microclimáticos ocasionados por el embalse.

Para este proyecto se instalaron 27 parcelas de monitoreo agronómico y cuatro micro estaciones operadas por productores de la zona.



Análisis de la integridad ecológica
de coberturas vegetales de
bosque seco y fauna vertebrada
asociada, en dos áreas de
conservación regionales
potenciales de declaración, en el
Cañón de Chicamocha (Santander)

Este proyecto tuvo como objetivo proponer una estrategia de conservación del Bosque seco tropical de la cuenca media del Río Chicamocha, basado en el conocimiento de la diversidad funcional e integridad ecológica de dos potenciales áreas protegidas. Las zonas de ejecución del proyecto fueron: Barichara, Villanueva, Capitanejo, Enciso y San José de Miranda.





Restauración – Gobernación de Cundinamarca - CAR

El proyecto tuvo como jurisdicción los municipios del departamento de Cundinamarca que hacen parte de la cuenca del río Bogotá y consistió en aunar esfuerzos técnicos, administrativos y financieros para identificar e inventariar las zonas de la cuenca hidrográfica del Río Bogotá, donde se requieren procesos de reforestación protectora mediante la siembra de especies nativas colombianas y el cuidado de estas.

Implementación de estrategias de adaptación al Cambio Climático, a través del manejo de los recursos Hídrico y Suelo, con productores de la estrella hídrica del Cerro Zamaricote y en la cuenca alta y media del río Ariporo Y río Guachiria, Casanare

La ejecución de este proyecto se está llevando a cabo en el departamento de Casanare, municipios: Paz de Ariporo, Pore y Hato Corozal, en donde se han implementado acciones para hacerle frente al cambio climático, para fomentar un manejo sostenible del recurso suelo en la sabana inundable, como sistema de soporte biofísico de la ganadería bovina con 40 productores.

Además de establecer y mantener corredores de conectividad entre la estrella hídrica del cerro Zamaricote y la cuenca media del río Ariporo.



A photograph of three people sitting outdoors. On the left, a man in a light-colored button-down shirt and dark boots sits on a wooden bench, looking upwards and to the right. In the center, an elderly woman in a white t-shirt and light blue pants sits on the same bench, looking directly at the camera. On the right, a man with long dark hair and a white t-shirt sits on the ground, with his arm around the woman's shoulder, looking towards the camera. They are under a structure made of bamboo poles, with a large woven hat hanging from one of the poles. The background shows lush green foliage and trees.

**Subdirección de
Desarrollo Local y
Cambio Climático**

Promueve la generación de oportunidades de desarrollo y mejoramiento de la calidad de vida de las comunidades, a través de acciones basadas en el uso sostenible de la biodiversidad del país y en la gestión integral del cambio ambiental global.





En el 2015 esta subdirección trabajó por reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en pro del medio ambiente y la calidad de vida de las comunidades.





Actualmente ya se cuenta con la plataforma y será lanzada en el primer semestre de 2016. La plataforma debe contar con un portafolio de proyectos, por esta razón en el marco de MVC Colombia se apoyan proyectos a nivel nacional, entre los que se encuentran PoA de Estufas eficientes de leña, y el PoA de pequeñas plantaciones forestales; cuatro proyectos REDD+, (Huila, Corredor de Robles, Resguardo indígena unificado – Selva de Matavén y Serranía de San Lucas).

Dos de estos proyectos ya se encuentran registrados y validados por Gold Estándar y VCS, lo que indica que ya pueden ser tranzados a través de la plataforma.



MVC - Colombia - Mecanismo de Mitigación Voluntaria de Gases Efecto Invernadero en Colombia

Este proyecto pionero en el país, tiene como objetivo crear y establecer una plataforma tecnológica e institucional que sirva de base para adoptar un mecanismo de mercado de VERs y facilitar las actividades voluntarias de reducción de las emisiones de GEI en Colombia.

Seguimiento a la Financiación de REDD+ en Colombia-REDDX

El proyecto REDDX tuvo como meta conocer en qué nivel se encuentra el país en el tema REDD+, no solo en relación con los flujos reales de financiación que están llegando al país, sino de las actividades de REDD+ que están siendo financiadas e implementadas, la identificación de los vacíos y necesidades del país frente a temas que no cuentan con financiación o que, por el contrario, se encuentran sobre financiados.

La información obtenida por la ejecución de este proyecto es una oportunidad para que el Gobierno Nacional, fortalezca el trabajo que se está realizando en la formulación de la Estrategia Nacional REDD+ (ENREDD+).





Nuestras reservas





Reserva Biológica
ENCENILLO
Dorothea y Hermann Hoeck

Reserva Biológica Encenillo

Se encuentra ubicada en el Municipio de Guasca (Cundinamarca) y se constituyó en el 2007 con el propósito de conservar la perpetuidad de los bosques de Encenillo y preservar la fauna y flora presente en ellos, en particular algunas especies de aves y plantas únicas del país, y del mundo. Cuenta con un área de 195 hectáreas, las cuales año tras año han sido restauradas mediante el manejo adecuado del suelo, la siembra de especies nativas y el mantenimiento adecuado.

Reserva Biológica Cachalú

Esta reserva se creó en el año 1996 con el fin de proteger una de las áreas principales de los bosques andinos de roble en la Cordillera Oriental, junto a la fauna y flora presente en ellos. Antes era una gran hacienda ganadera y en ciertos sectores del bosque se extrajo madera por mucho tiempo, pero actualmente después de permitir el crecimiento natural de la vegetación y aislar las zonas del pisoteo del ganado, hay bosques de más de 20 años de regeneración.





Reserva El Silencio

230 hectáreas de bosques altoandinos hacen parte de esta reserva de la sociedad civil ubicada en El Retiro, Antioquia. Fue constituida en el 2011 y desde entonces se ha realizado un proceso de restauración ecológica que ha permitido la recuperación de algunos ecosistemas perdidos.

En esta reserva se encuentran importantes nacimientos de agua que alimentan acueductos del municipio El Retiro y Montebello.

Estación Septiembre

En 1991 se creó la Estación Septiembre como parte de un proyecto de conservación de las Tortugas Marinas del pacífico colombiano, donde los visitantes pueden presenciar cómo múltiples especies de tortugas marinas arriban a la playa para depositar sus huevos, de los cuales dos meses después surgirán los hermosos tortuguillos.

La Fundación apoya un grupo local de monitoreo que cuida esta especie en vía de extinción, toma los huevos y los lleva a un vivero que se encuentra en la Estación y una vez nacen los devuelven al mar.





Nuestras campañas

Conscientes de que la preservación y conservación del medio ambiente es un tema que nos preocupa a todos, contamos con unas campañas que permiten que todos puedan aportar para este propósito. Las campañas son: “Adopta una tortuga”, “Siembra un árbol”, “Adopta una hectárea” y a partir del 2016 “Adopta un mico tití”; con los aportes recibidos por los voluntarios contribuimos de manera real a la conservación de la biodiversidad del país:

En 2015 contamos con 636 aportantes.



PROGRAMA
ADOPTA
UNA TORTUGA



PROGRAMA
ADOPTA
UN ÁRBOL



PROGRAMA
ADOPTA
UNA HECTÁREA



PROGRAMA
ADOPTA
UN MICO TITI
CABELBLANCO



Muchas Gracias

Carrera 21 No. 39 - 43 
+57 (1) 245 57 00 
Fundación Natura Col 
@fundacionnatura 
www.natura.org.co 