



Informe de Actividades 2024



Destacados 2024

14.697.173

de hectáreas
conservadas en
áreas con
intervención de FAS

21.359

familias
beneficiadas

798

comunidades,
aldeas y
sedes
municipales

31

unidades de
conservación

44

municipios
en el
Amazonas

67

territorios
indígenas

R\$13.857.600

pagados a las personas
beneficiarias del Programa
Guardianes del Bosque

R\$ 8.518.760

Facturación bruta anual de
emprendimientos y cadenas
productivas apoyadas

R\$1.250.000

Inversión en 5 (cinco)
Asociaciones de
empreendedorismo de
mujeres indígenas

126%

aumento en la facturación
bruta de la cadena productiva
de artesanías

25%

aumento en la facturación
bruta de la cadena productiva
del turismo

Conservación Ambiental

11.548

familias beneficiadas por el Programa
Guardianes del Bosque

28%

reducción de la deforestación en 16
unidades de conservación con
actuación histórica de FAS, en el
periodo 2020-2024

560.000 hectáreas

creación del Parque Estadual Ambiental
de los Árboles Gigantes de la Amazonia
creados por el Gobierno de Pará, con
apoyo e incidencia de la FAS

4 %

reducción de focos de calor en unidades
de conservación con actuación histórica
de FAS, entre 2023 y 2024



Más información
sobre el eje
Conservación
Ambiental

Educación y Ciudadanía

10

municipios del interior
del Amazonas
alcanzados con etapas
de formación para
profesores

1.185

educadores participaron
de ciclos de capacitación

09

Núcleos de Innovación y Educación
para el Desarrollo Sostenible
(Nieds)



Más información
sobre Educación

Mitigación y Adaptación a los Cambios Climáticos



Saiba mais
sobre o eixo
Mitigação

30

Comunidades implementaron proyectos de mitigación y adaptación climática

977

bomberos y brigadistas recibieron apoyo para combatir 5.455 focos de incendio forestal en Acre, Amazonas y Rondônia

146,05

toneladas de CO₂ evitadas con 2 (O²) sistemas fotovoltaicos de energía solar para comunidades y actividades educativas

Salud y Bienestar



Saiba mais
sobre o eixo
Saúde

334

teleatención en salud realizados

37

agentes de salud comunitarios e indígenas formados

07

participaciones en reuniones del Consejo Estadual de Salud

Sociobioeconomía Amazónica



Saiba mais
sobre o eixo
Sociobioeconomia

05

talleres de emprendedurismo indígena realizados en Alto Río Negro, Bajo Río Amazonas y Solimões

23

Capacitación es realizadas

05

cadena productivas apoyadas

Gestión y Transparencia

59%

de los cargos de liderazgo ocupados por mujeres

86%

personas que colaboran en FAS son de la Amazonia

34

auditorías financieras independientes aprobadas sin reservas.

FAS realizó la Copa de la
Juventud del Bosque en
Presidente Figueiredo
(AM) e Itapiranga (AM)

Índice



Foto: Nathalia Brasil



Ver el video de la
Olimpíada del Bosque
en Novo Aripuanã (AM)

Destacados 2024 | 2

Presentación | 5

Quiénes somos | 8

Conservación Ambiental | 14

Educación y Ciudadanía | 16

Mitigación y Adaptación Climática | 19

Salud y Bienestar | 22

Sociobioeconomía Amazónica | 24

Gestión y Transparencia | 27

Ficha técnica | 34

Presentación

El 2024 fue un año de cambios, realizaciones y desafíos para FAS. Tuvimos una transición en la gobernanza de la institución, con el cierre de los mandatos de Benjamin Sicsú y Neliton Marques al frente de la presidencia y de la vicepresidencia del Consejo de Administración. Ellos fueron sucedidos, por medio de elección, por Luiz Furlan e Izolena Garrido. También fueron elegidos nuevos consejeros en reemplazo de aquellos que terminaron sus mandatos. Registramos aquí nuestros agradecimientos a todas las consejeras y consejeros que contribuyen de manera voluntaria para el desarrollo de FAS.

Tuvimos que superar muchos desafíos en 2024. Desde el punto de vista ambiental, las comunidades y aldeas beneficiadas por los programas de FAS enfrentaron la mayor sequía desde 1903, lo que resultó en un aumento significativo en la agenda de adaptación a los Cambios Climáticos.

Considerando que el récord anterior fue registrado en 2023, estamos frente de un posible nuevo modelo hidrológico. Ante esto, estamos preparándonos para ampliar nuestros proyectos destinados a la resiliencia a eventos climáticos extremos.

Además de la sequía, también tuvimos tasas récords de incendios forestales. Las quemadas impactaron toda la Amazonia, con niveles elevadísimos de contaminación del aire, con un aumento importante en los problemas de salud pública, principalmente en niños y adultos mayores.

Este año, que FAS celebra sus 17 años, se abren nuevas y prometedoras perspectivas. Algunos proyectos estructurantes, aprobados en 2024, se iniciará su ejecución en 2025 y eso permitirá acelerar las acciones de los programas de FAS. La COP 30, a su vez, pone a la Amazonia en el centro de los debates. FAS está fuertemente comprometida en el apoyo de la construcción del evento más importante para la Amazonia en este siglo, en colaboración con el Gobierno Brasileño y los Gobiernos de los Estados de la Amazonia.

Agradecemos el compromiso de todos y todas en nuestra misión y propósito. Gracias a ese trabajo serio y articulado, esperamos continuar contribuyendo para una Amazonia próspera y sostenible.



Luiz Furlan
Presidente del Consejo
de Administración



Izolena Garrido
Vicepresidente del Consejo
de Administración



Virgilio Viana
Superintendente
general de FAS

Núcleo de Innovación y Educación para el Desarrollo Sostenible (Nieds)



Los Nieds son espacios formados por aulas, biblioteca, alojamientos, laboratorio de informática y unidades de producción agroecológica, construidos en unidades de conservación indígenas y ribereñas en la Amazonia.



Carpintería
Comunitaria

Huerta y vivero

Laboratorio
Multiuso

Laboratorio
Digital

Laboratorio de
investigación e
innovación

Puesto
de Salud

Escuela
Estadual

Alojamiento
de alumnos

Casa del
Profesor

Quiénes Somos

Creada en 2008, la Fundación Amazonia Sostenible (FAS) es una organización de la sociedad civil y sin fines de lucro que promueve el desarrollo sostenible en la Amazonia. Reconocida como una entidad de asistencia social, FAS trabaja para asegurar derechos de poblaciones tradicionales de comunidades ribereñas, pueblos indígenas, quilombolas y comunidades periféricas por medio de una perspectiva sistémica, acción contextualizada, empoderamiento social, desarrollo e innovación.

Conozcamos a FAS



Foto: Laura Souza



El equipo de FAS está compuesto por 163 personas, de las cuales 61 % son mujeres.

Misión

Contribuir a la conservación ambiental de la Amazonia por medio de la valorización del bosque en pie, de su biodiversidad y de la mejora de la calidad de vida de las comunidades ribereñas, asociadas a la implementación de conocimientos sobre desarrollo sostenible.

Público

Personas beneficiarias

Financiadores

Instituciones asociadas

Visão

Ser referência mundial em soluções para o desenvolvimento sustentável na Amazônia, por meio da valorização da floresta em pé e de sua sociobiodiversidade, do empoderamento comunitário e da ampliação e fortalecimento de parcerias.

Valores

Paixão transformadora

Agricultura responsável

Perspectiva sistêmica

Conhecimentos compartilhados

Gestão y gobernanza eficientes



En la imagen, el equipo de FAS, Universidad Nilton Lins y personas que viven en la Reserva de Desarrollo Sostenible (RDS) de Rio Negro. Estudiantes de la RDS asisten al “Curso Tecnólogo en Gestión de Turismo”. La graduación será en 2025.

Dónde actuamos



Escala Global

Agendas de cooperación internacional y articulaciones multilaterales. Red de Soluciones para el Desarrollo Sostenible (SDSN)



Amazonia legal

Proyectos en los 9 (nueve) estados de la Amazonia Legal + 15 organizaciones asociadas



Amazonas

Presencia en 798 comunidades, aldeas y sedes municipales

21.359 familias beneficiadas

60.418 personas beneficiadas

8 (ocho) municipios en el Proyecto Desarrollo Integral de Niños y Adolescentes Ribereños en la Amazonia (Dicara)

31 Unidades de Conservación, 67 territorios indígenas, 44 municipios, 1 territorio quilombola

En mayo, fue inaugurado el Atelier de Jaraquizeinho, en la comunidad Bela Vista do Jaraqui, RDS Puranga Conquista.



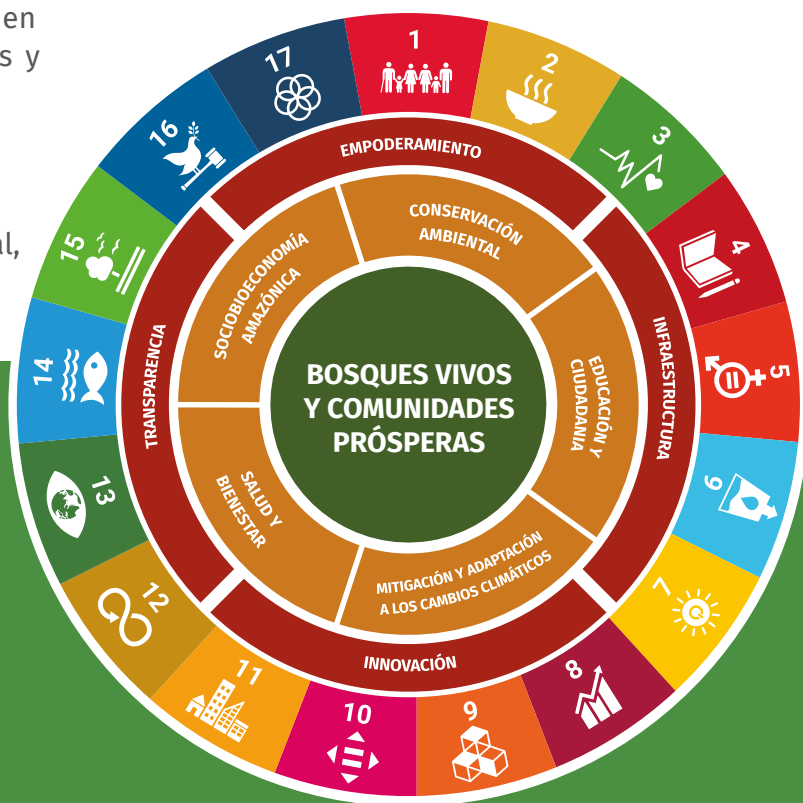
¡Usted también puede contribuir con el trabajo de la FAS en la Amazonia! Doe.

Cómo actuamos

La Amazonia está formada por un rico mosaico e interconectada por cuestiones sociales, ambientales, culturales, tecnológicas y económicas. La perspectiva sistémica de la FAS, ilustrada en la mandala abajo, está pautada en las complejidades amazónicas y estructura estratégica para el desarrollo sostenible de la región. La FAS basa su acción en 17 años de experiencia, adoptando un modelo participativo y elaborando proyectos en conjunto con comunidades indígenas, ribereñas y quilombolas.

El abordaje institucional está compuesto por nuestro legado "Bosques Vivos y Comunidades Prósperas", y nuestra acción está estructurada en cinco ejes prioritarios: conservación ambiental, educación y ciudadanía, infraestructura, innovación y salud y bienestar, mitigación y adaptación a los Cambios Climáticos, transparencia y sociobioeconomía amazónica.

salud y bienestar y sociobioeconomía amazónica. Estos ejes son desarrollados considerando acciones transversales de empoderamiento del público objetivo, innovación, infraestructura y transparencia. Todos los proyectos están conectados a los 17 Objetivos del Desarrollo Sostenible (ODS) y a sus pilares: personas, planeta, prosperidad, paz y alianzas.



¿Cómo las demandas de las comunidades se transforman en realidad?



Comunidad externaliza necesidad a la FAS



FAS, en consenso con la comunidad, transforma sueños en proyectos



FAS busca aliados para financiar proyectos



Comunidad, FAS y aliados implementan proyectos

¿Cómo entender la mandala?



Legado



Ejes de acción



Temas transversales



ODS

Línea del Tiempo

☀ 2008

Inicio de la FAS y las alianzas con Bradesco y Gobierno del Amazonas | Inicio de la implementación del Programa Bolsa Floresta (PBF) | Proyecto de REDD+, en la RDS de Juma (AM), se convierte en el primero del mundo en recibir la certificación internacional por prevención de la deforestación.

☀ 2009

Coca-Cola se convierte en aliada de la FAS | Aporte del Fondo Amazonia para acciones de apoyo a la generación de ingresos y empoderamiento de las asociaciones de unidades de conservación | Inicio de la estructuración de 4 (cuatro) Núcleos de Conservación y Sostenibilidad (NCS).

☀ 2010

Inicio de la alianza con Samsung.

☀ 2011

Google y FAS lanzan Street View en la Amazonia | Alianza con *Schneider Electric* para la implementación del sistema de generación de energía solar en comunidades de RDS de Rio Negro.

☀ 2012

Alianza con el Grupo Abril para la compensación de carbono e inversiones en educación en la RDS do Juma.

☀ 2013

Inauguración de la Incubadora de Innovación Tecnológica para Emprendimientos Sostenibles | Realización del Curso Técnico en Producción Sostenible en Unidades de Conservación, en convenio con el Cetam, en RDS de Uacari.

2014 ☀

Lanzamiento de la Red de Soluciones para el Desarrollo Sostenible de la Amazonia (SDSN) | Implementación de proyectos de ID&I financiados por Videolar S/A | Premio ODM Brasil | Premio Von Martius de Sostenibilidad.

2015 ☀

Inicio de la agenda de Emprendedurismo Ribereño, en colaboración con el Sebrae | 1ª Cambio Sostenible en Manaus | Premio Hugo Werneck de Sostenibilidad & Amor a la Naturaleza.

2016 ☀

Proyecto "Primera Infancia Ribereña" inspira la política pública del Amazonas "Primera Infancia" Amazonense | Premio Calouste Gulbenkian | Premio Gestión Ambiental en el Bioma Amazonia "Monitoreo, Control y Recuperación Ambiental".

2017 ☀

Premio Mejor ONG de la Región Norte (Revista Época) | 1ª ONG en recibir el Premio Calidad Amazonas (PCA) | Elaboración de la Planificación Estratégica 2030 de FAS.

2018 ☀

10 años de FAS | Inicio de la alianza con Petrobras, Lojas Americanas, Coca-Cola y Fundación Avina | Certificado de Honor al Mérito de la Asamblea Legislativa del Amazonas | Premio André y Lucia Maggi | FAS es elegida como una de las 100 Mejores ONGs de Brasil (Instituto Doar) | Premio ODS Brasil | Mención de honor Premio de Calidad Amazonas (PCA).



Ingresa a nuestra línea del tiempo completa

2019

FAS gana el Premio Unesco-Japón en Educación para el Desarrollo Sostenible | Lanzamiento del Jirau da Amazonia | Premio Mejores ONGs 2019: Mejor ONG de la región Norte | Premio Fundación Banco de Brasil de Tecnología Social | Premio Calidad Amazonas 2019.

2020

FAS se convierte en la Fundación AMAZONIA Sostenible | Creación de la Alianza Covid Amazonia para enfrentar a la pandemia del Covid-19 en la Amazonia, en articulación con 119 aliados.

2021

FAS fue elegida como Mejor ONG de Brasil y de la Amazonas por el Instituto Doar | "Emprendedurismo de Base Comunitaria" de la FAS certificado como una tecnología social de la Fundación Banco de Brasil.

Participación de los arqueros indígenas, Gustavo y Graziela Santos, en *The Wall*, cuadro del Domingão com Huck, en 2024.

2022

FAS se convierte en agencia ejecutora del Programa Bosque en Pie, mediante selección internacional realizada por el Gobierno de Alemania | Inicio de la implementación del Programa Guardianes del Bosque | Primera ONG en el mundo en utilizar tecnologías SAP para gestión de programas de sostenibilidad y transparencia de datos

2023

FAS cumple 15 años | Creación de la Alianza Amazonia Clima para enfrentar los cambios climáticos | FAS es seleccionada para ejecutar el Programa Pioneros del REDD, financiado por los gobiernos de Alemania y Gran Bretaña | Convenio firmado con la Coordinación de las Organizaciones Indígenas de la Amazonia Brasileña (COIAB) | Finalista del Premio Zayed de Sostenibilidad en la categoría Acción Climática

2024

FAS es aliada en la creación del Parque Estadual Ambiental de Árboles Gigantes de la Amazonia en Pará | Cursos de Licenciatura en Pedagogía de Campo, lanzado en 2019 y ofertado por la Universidad del Estado del Amazonas (UEA), en convenio con la Prefectura de Carauari, FAS y diversos aliados, recibió la nota máxima (5) por el Consejo Estadual de Educación del Amazonas (AM).





Ver la webserie
"Árboles Gigantes
de la Amazonia"



Ver reportajes del Jornal
Nacional sobre los
árboles gigantes

Foto: Fernando Sette

En 2024, se realizó una expedición al Parque Estadual Ambiental de los Árboles Gigantes de la Amazonia, en Pará. El viaje duró 17 días y tuvo la participación de 28 personas.

Conservación Ambiental

FAS actúa como una aceleradora de proyectos de conservación en la Amazonia, colaborando con gobiernos regionales en el desarrollo de políticas ambientales y en la creación de áreas protegidas. Un ejemplo de esto es el Parque Estadual Ambiental de los Árboles Gigantes de la Amazonia, creado por el Gobierno de Pará con el apoyo de FAS. Esta nueva Unidad de Conservación abarca cerca de 560.000 hectáreas de bosque amazónico y recibió inversiones destinadas a la investigación y fiscalización, enfocada en árboles de gran tamaño, que llegan a los 100 metros de altura.

El proyecto contó con financiamiento del *Andes Amazon Fund* (AAF), coordinado por el Instituto de Desarrollo Forestal y de la Biodiversidad del Estado de Pará (IDEFLOR-Bio) y la Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Sostenibilidad (Semas).

En otro frente, FAS concluyó los pagos a las familias registradas en el Programa Guardianes del Bosque, una política pública del Gobierno del Amazonas ejecutada por la Secretaría de Estado de Medio Ambiente (Sema). El programa recompensa a los residentes de las Unidades de Conservación. En 2024, el programa concluyó el pago a 11.548 familias.



En mayo, FAS participó del evento “De la crisis climática a la resiliencia climática”, en Roma, organizada por la Pontificias Academias de Ciencias (PAS) y de Ciencias Sociales (PASS). En la ocasión, el superintendente general de la FAS, Virgilio Viana (en la imagen a la izquierda), impartió una conferencia sobre “Soluciones Basadas en la Naturaleza”. El evento contó con la participación de la supervisora de la agenda indígena de la FAS, Rosa dos Anjos.

Foto: Vatican Media

El equipo de la Red Amazónica, liderada por la periodista Daniela Branches (en la imagen, a la derecha), ganó el Premio Aguas de Manaos en las categorías Teleperiodismo y Gran Reportaje, con la producción “Expedición Mismi: El Camino de la Naciente del Río Amazonas”. El contenido retrata el viaje liderado por la FAS hasta la naciente y difundida en programas regionales de la red y también en el Fantástico.



Ver aquí el reportaje difundido por Fantástico



Foto: Bruna Martins

Educación y Ciudadanía

La educación es uno de los pilares del trabajo de FAS, concretándose en proyectos socioambientales que involucran a miles de personas en la región. FAS apoya el trabajo de profesores que actúan en el interior, ofreciendo formaciones complementarias y materiales didácticos alineados a los lenguajes y realidades locales.

En colaboración con el Movimiento Bien Mayor (MBM) y el Banco Nacional de Desarrollo Económico y Social (BNDES), 971 personas educadoras participaron de ciclos pedagógicos de capacitación, alcanzando a educadores de 10 municipios del interior del Amazonas en Tefé, Fonte Boa, Itapiranga, Uarini, Carauari, Coari, Marãã, Novo Aripuanã, Iranduba y Eirunepé.

El proyecto Desarrollo Integral de Niños y Adolescentes Ribereños en la Amazonia (Dicara) cumplió 10 años en 2024, abarcando 8 (ocho) municipios, beneficiando a 2.489 niños y adolescentes que actúan para proteger y asegurar los derechos de la juventud del bosque, buscando empoderar y desarrollar sus habilidades y potencialidades.

Foto: Bruno Martins



Foto: Lucas Bonny

El proyecto “Plantando Saberes & Cosechando Bosques”, una colaboración entre FAS y Americanas, finalizó otro ciclo generando impactos en la educación ribereña del Amazonas. Como resultado, se creó una baraja educativa y guía de especies bandera que se encuentran en comunidades en la RDS de Uatumã, en el municipio de Itapiranga (a 339 kilómetros de Manaus).

“

Nosotros abandonamos el tradicionalismo de la escuela para involucrar a la comunidad ribereña y mostrar lo grandiosa que es nuestra educación.

Lucilene Almeida, profesora en la comunidad Monte Sinai (AM), sobre la formación pedagógica para profesores realizada por FAS en Itapiranga (AM).

”



Foto: Laryssa Gwynett



Ver el video de la formación de profesores en Itapiranga

La juventud de las comunidades amazónicas está siendo activamente empoderada para ser protagonista para el futuro de la región. Por medio de la formación de líderes, estos jóvenes son incentivados a expresar sus ideas, sueños y demandas. Esta iniciativa gana forma con la participación en eventos como los Encuentros de Jóvenes y el Congreso de la Juventud del Bosque. Los Encuentros de Jóvenes proporcionan un espacio para que los participantes debatan sobre temas relevantes a sus comunidades y propongan soluciones innovadoras.

En 2024, se realizaron 5 (cinco) encuentros en 4 (cuatro) municipios (Eirunepé, Fonte Boa, Presidente Figueiredo y Tefé), reuniendo 534 participantes.

El Congreso de la Juventud del Bosque, a su vez, funciona como un fórum para discutir temas estratégicos más amplios, reuniendo a jóvenes de diferentes municipios para intercambiar experiencias, fortalecer sus redes y articular acciones conjuntas. Participaron 78 jóvenes de 6 (seis) municipios.



Otro proyecto realizado en la comunidad Boa Esperança, en el municipio de Manicoré (AM), es el Solar Community Hub (SCH), un espacio que reúne innovación, sostenibilidad y educación, desarrollado en colaboración con FAS, Dell Technologies, Intel y Computer Aid desde 2022



Conozca las actividades del Solar Community Hub



Una de las actividades realizadas en 2024 fue el taller de empoderamiento que reunió a 39 mujeres de 6 (seis) comunidades, que explotaron el uso de recursos naturales para la producción de biojoyas y estrategias de marketing sostenible, fortaleciendo el liderazgo femenino y promoviendo redes de apoyo. La actividad fue liderada por Izolena Garrido, emprendedora de RDS Rio Negro.



En una de las regiones más distantes de la capital del Amazonas, Manaus, se ubica la Reserva Extractivista del Río Gregório, que queda en el municipio de Eirunepé (AM). Desde 2023, FAS desarrolla un proyecto para mejorar la calidad de vida de las personas que viven allí, financiado por Fundo Vale. El año pasado, se realizaron varias acciones para promover mejoras socioambientales en esa unidad de conservación.

Entre ellas, la instalación de internet con energía solar, capacitación de monitores socioambientales, realización de cuestionarios de monitoreo socioeconómico, misiones conjuntas para vacunación y emisión de documentos e implementación de sistemas de captación de agua e iluminación solar. Participan del proyecto 27 comunidades, beneficiando a 788 personas.



Foto: Emile Gomes

Los arqueros y arqueras indígenas ya ganaron 85 medallas desde 2014, cuando comenzaron a tener apoyo de la FAS. En 2024, ellos se destacaron por la repercusión de sus historias en la prensa, por ejemplo, en el sitio alemán DW y, en Brasil, en UOL.



Ver aquí el reportaje difundido en la DW



Foto: Orlando Júnior



Mitigación y Adaptación a los Cambios Climáticos

FAS está fortaleciendo y ampliando el alcance de proyectos para adaptar los impactos de los Cambios Climáticos. Uno de esos es el proyecto Agua + Acceso, alianza entre la FAS, Fundación Avina y Coca-Cola Brasil, tiene como objetivo suministrar agua tratada. En 2024, 4 (cuatro) sistemas de captación, tratamiento y almacenamiento de agua potable fueron instalados en la RDS Piagaçu-Purus (AM), beneficiando a 1.800 residentes. La tecnología adoptada en las comunidades utiliza energía renovable por medio de paneles fotovoltaicos conectados a estaciones de tratamiento de agua.

Promovido por FAS, un ejemplo de mitigación a los Cambios Climáticos es el curso “REDD+, Amazonia y Pueblos Tradicionales” desarrollado para fortalecer y compartir conocimientos con líderes sobre el uso sostenible de los bosques y el aprovechamiento de las oportunidades ofrecidas por los mecanismos de REDD+ (Reducción de Emisión de Gases de Efecto Invernadero

“ Es la primera vez que nuestra comunidad tiene tratamiento del agua. Estoy feliz a causa del agua, que es limpia y que todos la podamos consumir.

Leidiane Laranjeiras Seixas, residente de la Comunidad Cuianã, RDS Piagaçu-purus”



provenientes de la Deforestación y Degradación Forestal). La formación gratuita, dividida en etapas online y presencial, se llevó a cabo en colaboración con Mitsubishi Corporation Foundation for the Americas (MCFA) y contó con la participación de 964 personas.



Curso “REDD+, Amazonia y Pueblos Tradicionales”

Foto: Orlando Júnior



El sistema trata aproximadamente 56 millones de litros de agua potable por año.



Ver la webserie del programa Agua + Acceso

Alianza Adaptación Climática

Objetivos

1 Contribuir con acciones para minimizar la injusticia climática en las comunidades, aldeas y barrios de la Amazonia profunda

2 Articular acciones con diferentes instituciones para el enfrentamiento de las emergencias climáticas

3 Movilizar recursos económicos y financieros con articulación de la FAS

Acciones de 2024

- Las acciones alcanzaron 9 (nueve) territorios, en 24 comunidades, aldeas y barrios.
- Aproximadamente 860 canastas básicas entregadas.
- Distribución de mochilas Agua Camelo, beneficiando 650 personas por el proyecto Agua+Acceso, en colaboración con Coca-Cola Brasil.
- Más de 1.900 personas de las RDS Piagaçu-Purus y de Resex Río Gregório beneficiadas con la implantación de sistemas de captación de agua.



Conexión Pueblos del Bosque

El proyecto Conexión Pueblos del Bosque tiene por objetivo conectar comunidades de la Amazonia Legal por medio de internet de banda ancha. Liderado por las organizaciones de base Coordinación Nacional de Articulación de las Comunidades Negras Rurales Quilombolas (Conaq),

Coordinación de las Organizaciones Indígenas de la Amazonia Brasileña (Coiab) y el Consejo Nacional de las Poblaciones Extractivistas (CNS), en alianza con más de 30 organizaciones de la sociedad civil, instituciones y empresas, entre ellas FAS.

120
Kits de internet

8.500
personas beneficiadas

26
unidades de conservación y territorios indígenas

23
municipios del Amazonas

Alianzas en favor de la Amazonia

Otro marco importante para FAS fue el inicio de la implementación del Programa Bosque en Pie, resultado de una colaboración financiera del Gobierno de Alemania y de Brasil, por medio del KfW. El programa tiene como objetivo contribuir a la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero provenientes de la deforestación, valorizando “Bosque en Pie” por medio de la promoción de la bioeconomía, del apoyo al control de la deforestación y del fortalecimiento de la gobernanza ambiental en los estados del Amazonas y de Pará.

FAS fue seleccionada para el proyecto por el KfW por medio de un proceso de selección, concurriendo con 13 instituciones nacionales e internacionales. Además de gestora de los recursos financieros, también proporciona asistencia técnica al proyecto. Luego de la selección, se realizó la debida diligencia para constatar si la organización estaba en condiciones de recibir el recurso con transparencia, compliance y sistemas adecuados de rendición de cuentas y salvaguardias.

Es la primera vez que una organización de la Amazonia gana una selección del Gobierno de Alemania para administrar un recurso extranjero.

En 2024, FAS también se convirtió en la gestora financiera del Programa REDD Early Movers (REM

MT) Fase II, una iniciativa coordinada por el Gobierno de Mato Grosso, hecha posible gracias a donaciones de los gobiernos de Alemania y del Reino Unido, por medio del KfW, que invitó a FAS para concurrir a la selección. Luego presentar las mejores propuestas técnica y financiera y pasar por seis meses de diligencia, FAS fue seleccionada para administrar recursos destinados a combatir la deforestación, fomentar la bioeconomía e incentivar la prosperidad de los pueblos del bosque.

En colaboración con Re:wild, a FAS apoyó los estados del Amazonas, Acre y Rondônia en el combate a 5.455 focos de incendios forestales y en la garantía de acceso al agua potable para 202 familias. Se apoyaron aproximadamente a 977 brigadistas y bomberos de tres estados.



Programa
Bosque
en Pie



Programa Redd Early
Movers (REM MT)



La nueva Sala de Monitoreo Ambiental del Gobierno de Pará fue inaugurada con recursos anticipados de FAS para el inicio de la operación del Programa Bosque en Pie en 2024. El aparato de fiscalización de la Secretaría de Medio Ambiente y Sostenibilidad del Estado (Semas/PA) fue reforzado con videowall y tecnologías de inteligencia de datos de alto desempeño.



KfW

Salud y bienestar

Para garantizar salud gratuita y de calidad a las poblaciones indígenas y ribereñas, muchas veces distantes de los grandes centros urbanos, FAS llevo adelante la formación para agentes comunitarios de salud y conectado a profesionales de diversas especialidades, como medicina, enfermería y psicología, para quien necesita asistencia.

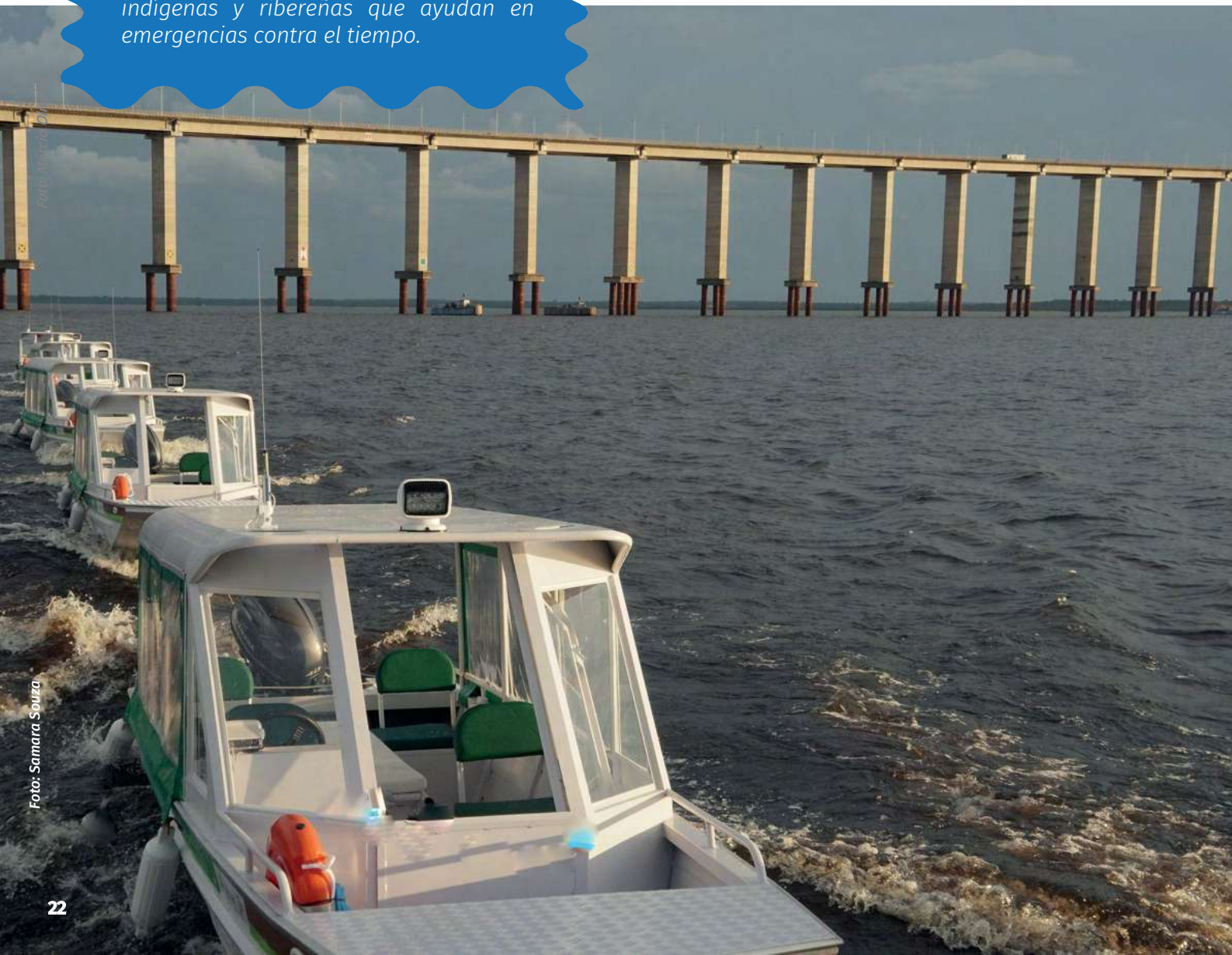
En 2024, FAS se convirtió en implementadora del programa “Adiós Mosquito”, de SC Johnson, cuyo objetivo es formar multiplicadores para combatir la proliferación de mosquitos vectores de

enfermedades como dengue, zika, chikungunya, fiebre amarilla y malaria. La campaña promovió acciones de sensibilización en la zona rural de Manaos.



Además, FAS pasó a integrar el Consejo Estadual de Salud del Amazonas, representando a organizaciones socioambientales y contribuyendo para la toma de decisiones destinadas a la mejora de la calidad de vida y de la salud de los amazonenses.

Las ambulancias son importantes vehículos fluviales destinados para la asistencia de urgencias en comunidades indígenas y ribereñas que ayudan en emergencias contra el tiempo.



Telessalud en el contexto de los Cambios Climáticos

FAS es colaboradora de municipios y estados en la promoción de la telessalud en la región amazónica, utilizando la tecnología para ampliar en comunidades y aldeas el acceso a servicios de salud de forma remota. Por medio de polos de conectividad, los profesionales pueden conectarse a esas comunidades, permitiendo la realización de consultas, diagnósticos y seguimientos a distancia.

En 2024, se realizaron 334 teleatenciones. Entre agosto y septiembre, 23 % de las 30 atenciones registraron quejas sobre los impactos de la sequía. Entre septiembre y octubre, 33 % de los 24 destacaron la sequía severa.

Las principales quejas reportadas incluyeron síntomas de depresión, fobia social, trastorno del

estrés postraumático (TEPT), conflictos familiares, conyugales y luto. Con la seca de los ríos, los comunitarios enfrentan caídas en los ingresos y mayor aislamiento, con dificultades para obtener artículos básicos de subsistencia, como agua potable, alimentos y medicamentos. Otras consecuencias incluyen la interrupción del calendario escolar y la oscilación en el suministro de energía eléctrica.

Además, el mayor tiempo de permanencia de las familias dentro de su casa ha intensificado conflictos familiares. Frente a este escenario, la valorización de la salud mental se volvió aún más evidente, reforzando la importancia de la oferta de psicoterapia vía teleatención como una iniciativa esencial.

En colaboración con la Secretaría Municipal de Medio Ambiente y Sostenibilidad de Manaos, FAS realizó 4 (cuatro) webconferencias con 141 participantes, además de la realización de teleatención y teleorientaciones para residentes de tres comunidades.



Foto: Samara Souza

“

Ha mejorado mucho aquí en la comunidad con telessalud, porque queda cerca de nuestra casa. Antes teníamos que ir a Manicoré y era un gasto grande.

Maria Milda Teixeira de Souza, residente de la comunidad Boa Esperança, Reserva de Desarrollo Sostenible Rio Amapá, sobre el sistema de telessalud.

”



Foto: Rodolfo Pongelupe

Sociobioeconomía Amazónica

Por medio de iniciativas en sociobioeconomía amazónica, FAS apoya comunidades locales en el fortalecimiento de cadenas productivas. Dos proyectos están beneficiando los manipuladores de pirarucu de la RDS Mamirauá con la construcción de plataformas flotantes, capacitación de los pescadores y pescadoras y la creación de una inteligencia de mercado por medio de blockchain, una tecnología para rastrear la especie agregando valor al producto. Los proyectos reciben recursos de Bradesco y de Positivo Tecnología vía el Programa Prioritario de Bioeconomía (PPBio), una política pública de la Superintendencia de la Zona Franca de Manaus (Suframa) coordinada por el Instituto de

Conservación y Desarrollo Sostenible de la Amazonia (Idesam).

FAS también incentiva el Turismo de Base Comunitaria (TBC). Conectada a una red de negocios sostenibles de hospitalidad, en 2024 FAS dio comienzo al proyecto “Alianza para la Prosperidad de la Amazonia”, financiado por Moët Hennessy Louis Vuitton (LVMH). Por el proyecto fueron realizados cursos de gastronomía utilizando productos regionales, dirigidos a 22 mujeres, con el objetivo de ampliar la oferta de opciones alimentarias para clientes. Además, 36 académicos de turismo tuvieron una inmersión en la comunidad Tumbira para conocer a los potenciales emprendimientos, los atractivos culturales y naturales de la región.

FAS realizó un curso de gastronomía en la RDS de Río Negro para 22 mujeres de varias comunidades. Las clases fueron impartidas por la reconocida chef Débora Valente, que trabaja como consultora y coordinadora del curso de gastronomía de la Facultad Santa Teresa.

Foto: Lucas Bonny



La FAS desempeña un papel fundamental en la comunidad. La experiencia de ver cómo es posible conservar el bosque y, al mismo tiempo, generar ingresos para quien de él vive. Fue inolvidable.

Isabelle Nogueira, embajadora del Festival Folclórico de Parintins y cunhã-poranga do Boi Garantido.



FAS incluyó a 186 pescadores y pescadoras de 10 comunidades en 5 (cinco) capacitaciones realizadas en RDS Mamirauá.

Foto: Rodolfo Pongelupe

En 2024, se realizaron 4 (cuatro) ferias de pirarucu en la sede de FAS, con una facturación total de R\$ 345.266 para los pescadores, totalizando 33 toneladas de pescado adquiridas por 2.820 consumidores, beneficiando a 153 personas.

Foto: Bruna Martin

Emprendedurismo para mujeres indígenas

Dos proyectos contribuyeron para fortalecer el protagonismo de mujeres indígenas en la Amazonia. El proyecto “Parientas Que Hacen” se enfocó en el fortalecimiento institucional de 10 asociaciones indígenas, formando 374 mujeres. Desarrollado en colaboración con Google.org, la Coordinación de las Organizaciones Indígenas de la Amazonia Brasileña (Coiab) y la Red de Mujeres Indígenas del Amazonas - Makira-E’ta, el proyecto también celebró los saberes ancestrales en

colaboración con el diseñador nacido en Manaus, Maurício Duarte. Piezas confeccionadas por artesanas participantes fueron exhibidas en desfiles internacionales, en New York y Milán, promoviendo el reconocimiento global de las artes y tradiciones indígenas de la Amazonia, además de la generación de ingresos.

En diciembre, FAS realizó un desfile con las piezas producidas por el diseñador indígena, Maurício Duarte, en colaboración con las asociaciones.



Foto: Marcio Oliveira

“ Estoy muy feliz en poder de formar parte de este proyecto tan potente, que dará como resultado arte, moda y mucho afecto. ”

Maurício Duarte, diseñador amazonense y colaborador en el proyecto “Parientas que Hacen”



Foto: Lucas Bonny



Taller del proyecto “Parientas que Hacen” en São Gabriel da Cachoeira



Taller del proyecto “Parientas que Hacen” en Parintins

El proyecto “Emprendedoras del Bosque” tiene el objetivo de capacitar a mujeres en gestión de negocios y acceso al mercado. Para eso, FAS y L’Oréal Fund for Women están beneficiando a 105 mujeres que trabajan en artesanías en tres Unidades de Conservación (UCs) del Amazonas. La iniciativa, con duración de tres años, promoverá una jornada emprendedora por medio de talleres, donde las mujeres serán incentivadas a desarrollar productos innovadores de la bioeconomía y

recibirán tutoría financiera, además de capital semilla. El lanzamiento del proyecto fue en agosto, en la comunidad indígena Três Unidos, del pueblo Kambeba, ubicado en el Área de Protección Ambiental (APA) de Rio Negro, a 60 kilómetros de Manaus. En total, 75 mujeres participaron del “1º Encuentro de Emprendedoras del Bosque”, con la apertura del módulo de Formación Emprendedora.



Conozca el proyecto Empreendedoras del Bosque

Gestión y Transparencia

FAS es ampliamente reconocida por su gestión eficaz y transparencia en las iniciativas socioambientales. Con una sólida estructura organizacional, adopta prácticas de gobernanza que aseguran responsabilidad, excelencia y eficiencia en los resultados. Este abordaje permite el monitoreo y la evaluación continua de sus acciones, garantizando impactos positivos y significativos para la conservación ambiental y para la mejora de la calidad de vida en la Amazonia.

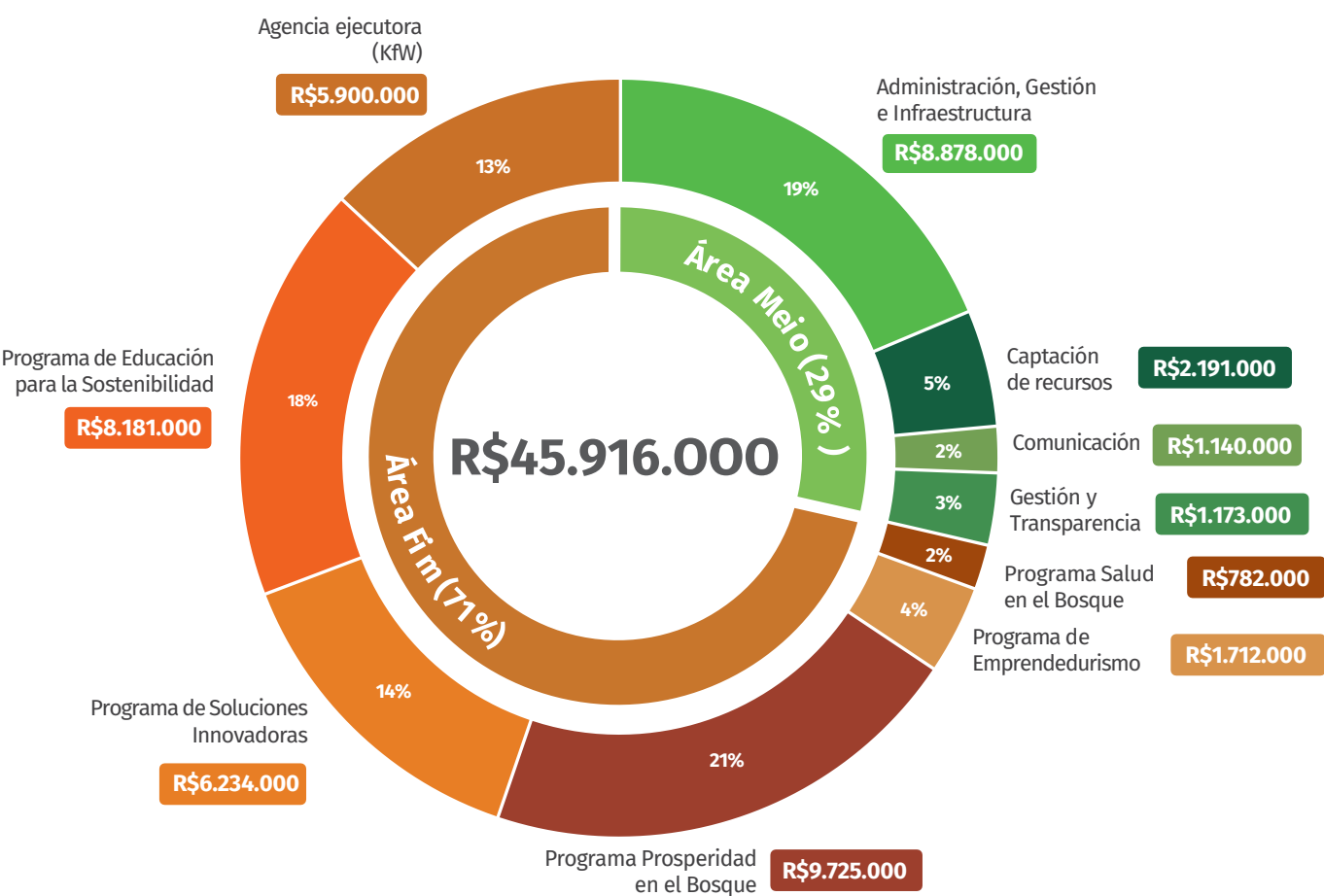


Foto: Bruna Martins

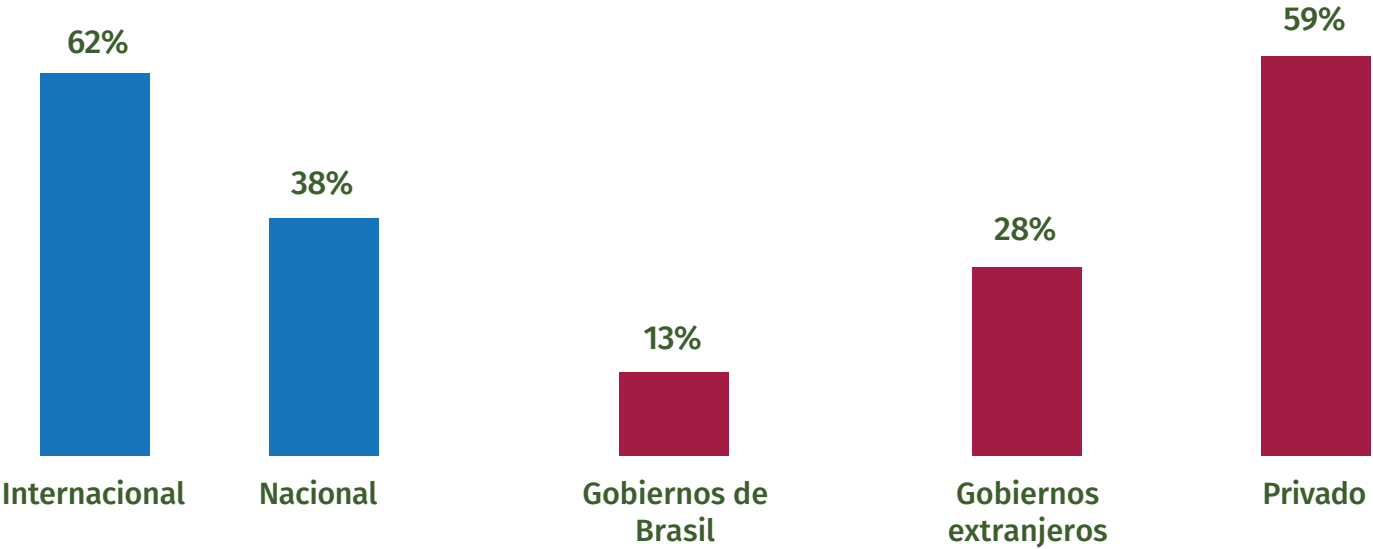
En 2024, se realizaron 4 (cuatro) reuniones del Consejo de Administración de FAS en Manaos. En la imagen, la primera reunión del año que marcó la transición de la gestión anterior a la actual.

Ejecución Financiera 2024

Distribución de recursos por área totalizando ejecución de R\$ 45,9 millones



Origen de recursos:



El año de 2024 fue distintiva para la historia de FAS, con el comienzo de la implementación de los proyectos de cooperación financiera vía KfW. Como parte de ese proceso, FAS está perfeccionando y automatizando sus sistemas de gestión. En 2025, se lanzará el SGI+, sistema legado para la gestión de proyectos. También en 2024, implementamos tecnologías de SAP, empresa aliada y líder en sistemas de información, como el SAP Datasphere y el SAP Analytics Cloud.

Con esto, la gestión del conocimiento de FAS pasa a ofrecer una visión holística, permitiendo análisis integradas de las operaciones, proyectos y programas.

Esta integración de datos facilita la previsión de la asignación de recursos y su impacto en las comunidades. Además, FAS genera paneles de visualización que detallan la aplicación financiera y la efectividad de los proyectos, utilizando informaciones sobre donaciones para medir los impactos sociales y ambientales.



En el evento SAP Now Brazil, realizado en São Paulo en septiembre, FAS destacó la alianza entre el tercer sector y empresas. En la imagen, de izquierda a derecha, están: César Gioda Bochi, presidente de Sicredi; Adriana Aroulho, presidente de SAP Brasil; Gustavo Segre, vicepresidente de Marketing de SAP Brasil; Laís Souza, atleta olímpica; Michelle Costa, Superintendente de Gestión y Planificación de FAS; y Pedro Bial, periodista.

Foto: Divulgação SAP

Política de gestión de personas

Otro punto importante en la gestión fue el fortalecimiento de la política de gestión de personas de FAS. Una de las iniciativas destacadas fue el lanzamiento del Plan de Remuneración y Desarrollo, con el objetivo de promover la valorización y el crecimiento de los colaboradores. La metodología del plan incluye la estructuración de la evaluación de desempeño anual, consolidación de datos, feedback

y seguimiento continuo por parte de los líderes. FAS también avanzó en la construcción de una Política de Diversidad y está dedicada al combate de todas las formas de desigualdad y discriminación en sus ambientes de trabajo y en la red de relaciones. Otro avance significativo fueron las iniciativas destinadas a la salud mental y bienestar, realizadas con la colaboración de Moodar.

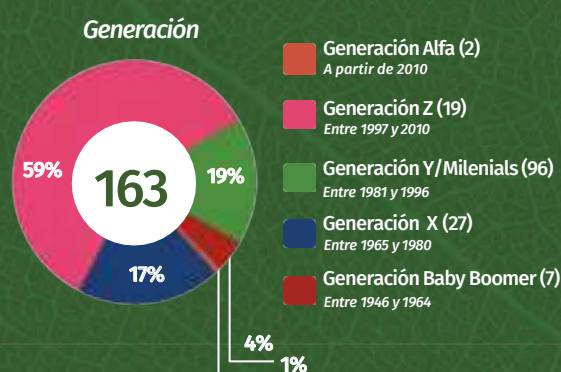
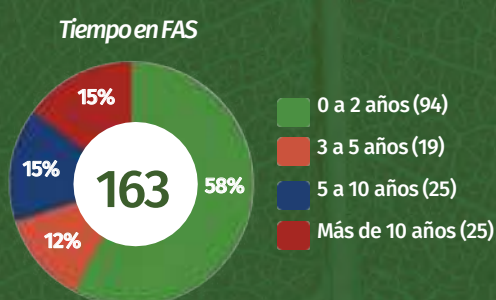
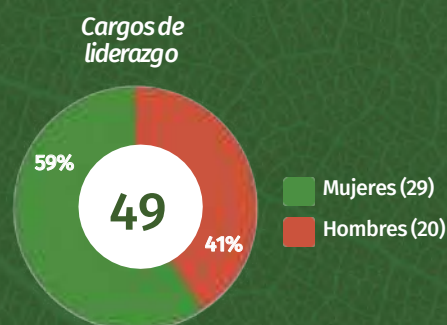
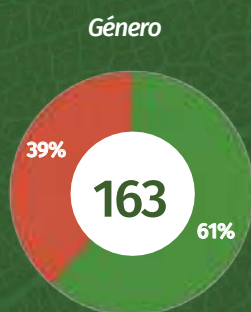


Foto: Laura Souza



En 2024, se realizaron 18 encuentros de capacitación y formación, además de acciones de salud y bienestar. Los profesionales de la sede en Manaus también realizaron gimnasia laboral tres veces por semana (imagen arriba).

Perfil del equipo de FAS



Encuesta de Clima Organizacional 2024

La encuesta de clima organizacional se realizó en febrero, con participación de 145 integrantes de FAS, incluyendo pasantes y empleados, evaluando cuatro dimensiones. Aproximadamente 72 % de los encuestados consideran que los conflictos son raros

y ocasionales, mientras que el 86 % están satisfechos con el desempeño y la búsqueda por la calificación. Cerca del 75 % conocen y creen en la cultura organizacional y el 74 % está satisfecho de trabajar en FAS.

Captación y relaciones

FAS intensificó el trabajo de captación y fortalecimiento de sus relaciones con aliados estratégicos, enfocándose en el fortalecimiento de una red por la conservación y prosperidad en la Amazonia. FAS sigue el camino de diversificación de las fuentes de recursos de iniciativas socioambientales por medio de alianzas con empresas, gobiernos y fondos internacionales de fomento.

En 2024, FAS y Schneider Electric firmaron una alianza de diez años para el suministro de energía renovable y promover el desarrollo sostenible en la Amazonia. El “Polo de Soluciones Energéticas Sostenibles para la Amazonia” será implementado en las comunidades Três Unidos y Tiririca (AM), ofreciendo investigación, desarrollo y capacitación para que las comunidades gestionen sus propios sistemas energéticos.

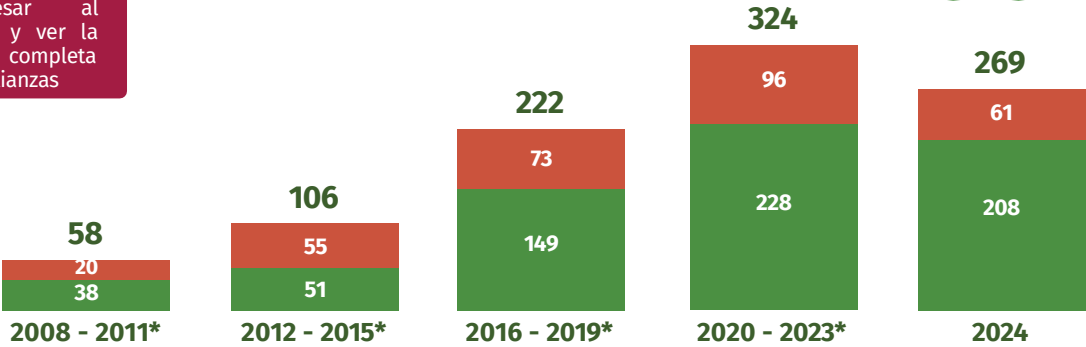


A la izquierda, en colaboración con la Cámara de Comercio Brasil-Francia (CCBF), FAS realizó eventos en Brasil y en el exterior para fortalecer la Alianza de Empresas Francesas por la Amazonia Viva, incentivando a compañías francesas a comprometerse en el desarrollo sostenible del bioma. A la derecha, FAS y Schneider firmaron el protocolo de intenciones durante el G-20, en Rio de Janeiro (RJ).

Nuestro ecosistema

FAS busca integrar diferentes actores en torno de soluciones sostenibles para la Amazonia, promoviendo la innovación y la colaboración para conservar el bosque y construir comunidades prósperas. Ver a continuación, la evolución del número total de alianzas a lo largo de los años:

Ingresar al sitio y ver la lista completa de alianzas



*Número promedio de aliados por cuatrienio.



En 2024, FAS promovió talleres para los jóvenes que integran el proyecto "Reporteros del Bosque"

Comunicación

Dedicada al fortalecimiento de la marca FAS, la Comunicación busca consolidar nuestra identidad amazónica y socioambiental y aumentar el reconocimiento de nuestros logros entre los públicos más diversos. Entre los destacados del año están las acciones coordinadas en medios digitales con creadores de contenido de alcance nacional (Vanessa Lopes e Isabelle Nogueira), la columna del Superintendente de Innovación y Desarrollo Sostenible, Victor Salviati, en "Jornal do Commercio" (AM) y la alianza con (((o))) eco en el lanzamiento de la "Beca de Reportaje", con Vandrê Fonseca de Periodismo Ambiental 2024.

Resultados

4.553 | +31%*

Noticias difundidas en la prensa

800.256 | -2%*

Accesos al sitio

1.584.674 | +57%*

Total de interacciones en Instagram

7.444.233 | +236%*

Visualizaciones (YouTube e Instagram)

*Con relación al año de 2023



Creadoras de contenido, como Vanessa Lopes y Tainara Kambeba (en la imagen), Isabelle Nogueira y Marciele Albuquerque, participaron en inmersiones en proyectos socioambientales de FAS en la Amazonia y compartieron sus experiencias en las redes sociales.



Me dio mucha felicidad ver de cerca el trabajo que hace FAS, ya que pudimos escuchar de los comunitarios lo que ellos dicen con tanto amor. La comunidad crece de forma sostenible, conservando la naturaleza.

Marciele Albuquerque, cunhã-poranga de Boi Caprichoso."



Foto: Marcio Oliveira

La edición de 2024 de la “Virada Sustentável Manaus” movilizó cerca de 7.000 personas en la capital, con una programación gratuita y diversa, enfocada en la sostenibilidad, inclusión y el bien vivir. El evento es una co-realización de FAS, con producción de Benevolência, patrocinio de Bemol y Águas de Manaus, y el apoyo de la Secretaría de Cultura y Economía Creativa del Amazonas y Local Hostel.

FAS Conocimiento

En 2024, FAS lanzó la Guía y Barajas de Especies Bandera de RDS de Uatumã, además del Cuaderno de dibujos para colorear – Animales y Plantas de RDS Río Amapá, en colaboración con Dell. Materiales didácticos y lúdicos elaborados junto con las comunidades y que ahora servirán de apoyo a las clases de niños y jóvenes locales.

En colaboración con el Movimiento Bien Mayor (MBM) y el Banco Nacional de Desarrollo Económico y Social (BNDES), FAS reeditó dos libros de la serie “Bases del Aprendizaje”:

Alfabetización y Desarrollo Sostenible, obras para la enseñanza básica que se están distribuyendo en redes municipales de enseñanza en la Amazonia.



**Guía de Especies
bandera de la
Fauna y de la Flora
de RDS Uatumã**



**Guía del Aprendizaje
para la Alfabetización
(2ª edición)**



Consejo de Administración (CAD)

Presidente: Luiz Fernando Furlan
Vicepresidente: Izolena Garrido

Poder Público

José Carlos Carvalho | *Exministro de Medio Ambiente de Brasil*
Sergio Suchodolski | *Expresidente del Banco de Desarrollo de Minas Gerais (BDMG)*
Izolena Garrido | *Secretaria Municipal de Educación, Deporte y Esparcimiento (Semei – Iranduba (AM))*

Sociedad Civil

Christiane Torloni | *Amazonia Para Siempre*
André Palhano | *Virada Sostenible São Paulo Sinéia*
Bezerra do Vale | *Coordinadora del Consejo Indígena de Roraima (CIR)*

Suplente

Oskar Metsavaht | *Instituto-E*

Segmento Empresarial

Rebecca Garcia | *Exsuperintendente de Suframa*
Giovanni Fiorentino | *Bain & Co*
Wilson Ferreira Jr. | *Expresidente de Eletrobrás*

Suplente

Ilana Benchimol Minev | *Bemol*

Segmento Académico

Henrique dos Santos Pereira | *Instituto Nacional de Investigaciones de la Amazonia (Inpa)*
Giselle Vilela Lins Maranhão | *Universidad Nilton Lins*
Paulo Eduardo Artaxo Netto | *Universidad de São Paulo (USP)*

Suplente

Joice Nunes Ferreira | *Embrapa - PA*

Directora Estatutaria

Joseny Gusmão da Silva | *Consejo Regional de Contabilidad del Estado del Amazonas (CRCAM)*

Embajadores de FAS

Fernando Henrique Cardoso | *Expresidente de Brasil*
Fafá de Belém | *Artista brasileña nacida en la Amazonia*
Richard Edelman | *CEO de Edelman*
Sylvie Benard | *Especialista en ambiente empresarial*

Superintendencia

Virgilio Viana | *Superintendente general*
Valcléia Lima | *Superintendente de Desarrollo Sostenible de Comunidades*
Victor Salviati | *Superintendente de Innovación y Desarrollo Institucional*
Michelle Costa | *Superintendente Administrativo Financiero*
Fábio Tanaka | *Superintendente de Gestión y Planificación*

Reporte de Actividades 2024

Projeto editorial: Eunice Venturi e João Cunha | Texto: João Cunha, Eunice Venturi e Milena Silva | Capa, projeto gráfico e diagramação: Karen Lima | Revisão: Alexandre Guimarães, Ana Menezes, Edvaldo Corrêa, Eunice Venturi, Fabiana Cunha, Fábio Tanaka, Gabriela Sampaio, Jairton Melo, João Cunha, Luis Piva, Michelle Costa, Mickela Souza, Monique Bendahan, Valcléia Solidade, Jairton Melo, Victor Salviati, Virgilio Viana e Wildney Mourão | Produtos cartográficos: Andressa Lopes | Curadoria e Gestão de Dados: Maira Macedo e Bruno Neves | Fotos (capa): Lucas Bonny, Orlando Júnior, Emile Gomes e Fernando Sette

Ficha Catalográfica
F981r Fundación Amazonia Sostenible (FAS)
Reporte de Actividades 2024/Fundación Amazonia Sostenible. - Manaos: Fundación Amazonia Sostenible, 2025. 36p. : il. ISSN: 2319-0787
1. Desarrollo económico sostenible. 2. Desarrollo sostenible. 3. Recursos naturales - Amazonas. I. Título.
CDD 363.70098113 24. ed.





fas-amazonia.org

[in](#) [o](#) [v](#) [@fasamazonia](#)



Manaus, AM
Rua Álvaro Braga, 351 | Parque Dez | 69055-660
+55 (92) 4009-8900 | 0800 722-6459