

Modelos de Negocio en Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN)

Empresas e inversionistas aprenderán cómo formular e invertir en un proyecto de SbN, restauración de la biodiversidad y descarbonización



2019



**Escuela Bosque:
Florencia-Caquetá**

2026



2026



**Escuela Páramo:
Chingaza-La Calera**

2026



En junio 2019 nos fuimos a Caquetá, con el objetivo de contribuir a restaurar ecosistemas en la Amazonía y transferir sus aprendizajes a otros ecosistemas. En la foto, el antes y después de nuestra sede, la Escuela Bosque (30 hectáreas).

Sobre Amazonía Emprende

En 2026 encontramos este predio de 1 hectárea sembrado con cultivo de papa. Nuestro objetivo es restaurarlo con especies nativas de Alta Montaña y Sub-Páramo para volverlo un nuevo laboratorio de restauración de ecosistemas muy cerca a Bogotá. A este lugar lo llamamos la Escuela Páramo.



Nuestra Estrategia



1

ESCUELA BOSQUE

(Caquetá): +1.200 personas capacitadas en estrategias y técnicas de restauración de ecosistemas



2

RED DE ÁRBOLES NATIVOS SEMILLEROS (transversal a varios ecosistemas): + 2.000 árboles en monitoreo fenológico en 3 Núcleos de Desarrollo Forestal y 17 predios campesinos en Caquetá



3

LABORATORIO DE SEMILLAS

(transversal a varios ecosistemas): dotado con equipos y agenda científica para mejorar la eficiencia en el almacenamiento, propagación y fisiología de las semillas



4

RED DE VIVEROS

COMUNITARIOS: 2 viveros propios y una Comunidad de Aprendizaje de Viveros Amazónico (CAVA: 8 viveros)



5

IMPLEMENTACIÓN DE PROYECTOS DE RESTAURACIÓN: Ley 2173 "Ley del Árbol", Mercado Voluntario de CO2 (Conexión Jaguar de ISA)



6

ESCUELA PÁRAMO (La Calera-Chingaza): construcción de infraestructura en 2026 + réplica de lo aprendido en Caquetá desde 2019



Escuela Páramo

1. OBJETIVO

Aprenderás a hacerte las preguntas correctas para analizar y tomar decisiones de inversión en torno a los modelos de negocio de las SbN, restauración de la biodiversidad y el cumplimiento de las metas de descarbonización

¿Cómo formular e invertir en un proyecto de Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN), restauración de la biodiversidad y descarbonización?

2. RESULTADOS ESPERADOS

- 1.Comprenderás los fundamentos que explican cómo se **construye un proyecto** en SbN, biodiversidad y carbono
- 2.Aprenderás a analizar las **oportunidades y riesgos** detrás de un proyecto de SbN, biodiversidad y carbono
- 3.Tendrás los parámetros necesarios para tomar decisiones acertadas de inversión en SbN

3. DESCRIPCIÓN DE LA JORNADA

1. Conversatorio con el equipo de Amazonía Emprende sobre su experiencia construyendo proyectos de SbN, biodiversidad y carbono
- 2.Trabajo de campo: restauración de un ecosistema de alta montaña y páramo
- 3.Prueba gastronómica "Los Ríos Voladores"



Plan de la Escuela Páramo (1 día)

- 6:45 am. Te recogemos en la 7ma con 72 en un bus y nos desplazamos hacia la Escuela Páramo cerca a Chingaza (70 minutos)
- 8:00 -11:00 am. Taller “Los números de un modelo de negocio de SbN y restauración de la biodiversidad”
- 11:00 am-12:30 pm. Trabajo en campo “A restaurar el ecosistema”
- 12:30-1:30 pm: Almuerzo “Ríos Voladores”
- 1:30 -4:00 pm: Experiencias de Amazonía Emprende al abordar modelos de negocio en SbN (conversación)
- 4:00 pm: Regreso a Bogotá (7ma con 72)
- 2 webinares de 1 hora (c/u) para analizar el plan de acción, 3 semanas después de la Escuela Páramo



AMAZONIA
EMPRENDE

Vicepresidencia de Innovación y Sostenibilidad de Bancolombia



Premio Nobel de Paz, Muhammad Yunus



Estudiantes de la maestría en Políticas Públicas en la Universidad de Columbia de Nueva York



Ricardo Hausmann, Director del Growth Lab de la Universidad de Harvard



Jóvenes ganaderos, aliados de Nestlé



Equipo de sostenibilidad de Corficolombiana (Grupo Aval)



Equipo de Microsoft Colombia



Comunidad de la Cuenca Alto Baudó en el Chocó



Cupos: 20 personas (paga con QR)
Valor por persona: \$654.500 (IVA incluido)





Bancolombia



Postobón



Indra



En septiembre 2021 fuimos elegidos por el WEF como uno de los 15 proyectos a nivel mundial que tienen viabilidad para restaurar la Amazonía

Organizaciones
que han creído
en nosotros desde
2019





www.amazoniaemprende.com

 escuelabosque@amazoniaemprende.com



LinkedIn



Instagram



Spotify