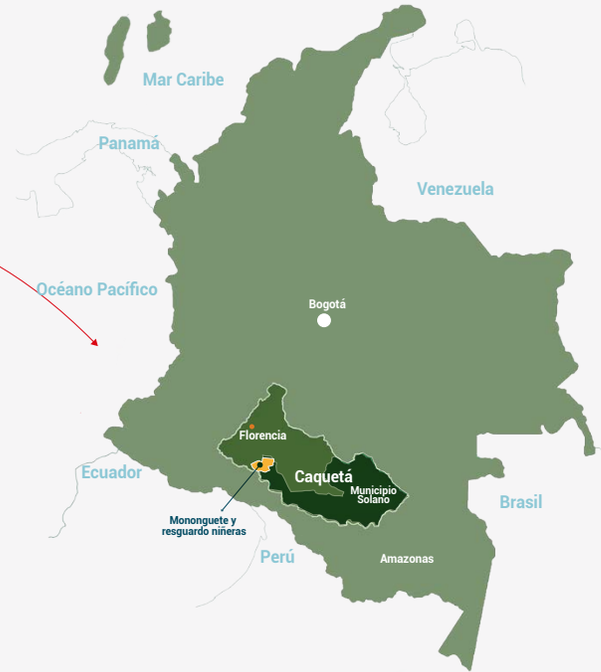




Fundación  
**Natura**  
COLOMBIA

## Contexto

El área de intervención de Salesforce y Fundación Natura está situada en la parte más occidental del municipio de Solano, en el departamento de Caquetá, región amazónica colombiana.



## PRESIONES ACTUALES Y AMENAZAS POTENCIALES QUE ENFRENTA EL ÁREA DE INTERVENCIÓN

### PRESIONES

#### Locales

**Transformación de áreas naturales (tala y quema)**  
principalmente para ganadería



**Presión por recursos forestales**



Conflictos campesino indígenas por el recurso forestal del resguardo



#### Locales y externas

#### Cacería



**Cultura de la coca**  
en el área campesina



**Presencia de grupos armados**



### AMENAZAS

#### Externas

**Mercado de la tierra**



**Proyectos de hidrocarburos**



#### Locales

**Proyectos de carreteras**



No tienen estudios ambientales

## PERCEPCIÓN DE LA DEFORESTACIÓN

#### Comunidad Indígena Inga Niñeras

Su cosmovisión y manejo tradicional ha permitido mantener conservado su bosque



#### Comunidad Campesina Núcleo Mononguete

Deforestar es una práctica arraigada y vista como única alternativa para establecer sistemas productivos



Entre 2017 y 2022, la Fundación Natura desarrolló el proyecto Amazonía 2.0, el cual fue liderado por UICN-Sur, financiado por la Unión Europea y realizado en seis países de la cuenca amazónica (Brasil, Colombia, Ecuador, Guyana, Perú y Surinam).



En Colombia, se implementó en la comunidad campesina de Mononguete y el resguardo indígena de Niñeras y, mediante el monitoreo comunitario participativo, se mejoró la gobernanza intercultural del territorio compartido, y se identificó la necesidad de restaurar los bosques que se están perdiendo por deforestación.

A partir de 2022 la Fundación Natura y Salesforce aúnan esfuerzos que aporten a este proceso de restauración ecológica en la Amazonía.

## IMPACTOS

**Degradación de servicios ecosistémicos:** pérdida de biodiversidad y de hábitats naturales (ej. del mico bonito del Caquetá, *Plectrocebus caquetensis*, especie en peligro crítico de extinción), disminución de la calidad y disponibilidad de agua, y degradación del suelo.





## 1. ¡Conformamos un gran equipo!

Con personas de la comunidad campesina, profesionales y técnicos de la región amazónica:

- 1 **Eider Valderrama:** líder campesino de Mononguete, promotor ambiental. Facilitador local
- 2 **José Arbey Oviedo:** campesino de Mononguete, promotor ambiental. Viverista
- 3 **Jenny Lorena Berrío:** experta en Sistemas de Información Geográfica SIG
- 4 **Diego Francisco Castro:** ingeniero agro-ecólogo y representante de la organización Puramazonía
- 5 **Víctor Manuel Poveda:** biólogo, asesor socioambiental. Coordinador técnico
- 6 **Helena Cendales:** Bióloga, líder de los proyectos en Caquetá
- 7 **Lorena Franco:** subdirectora técnica de la Fundación Natura



## 2. Primer encuentro con socios locales

En la localidad de Miravalle (Mononguete, Solano), realizamos un encuentro con los posibles socios locales, para invitarlos a ser parte de esta iniciativa, socializar la metodología y resultados esperados, y visitamos uno de los nacimientos de agua de la quebrada Niñeras que fue sembrado en 2019.

Con los interesados en ser socios de la implementación de siembras estamos identificando las áreas a sembrar dentro de sus fincas, luego definiremos conjuntamente los acuerdos de conservación y posteriormente realizaremos las siembras de los árboles.



Además, acordamos en dónde se adecuará el vivero comunitario.

Al finalizar el año estaremos produciendo el material vegetal para sembrar.

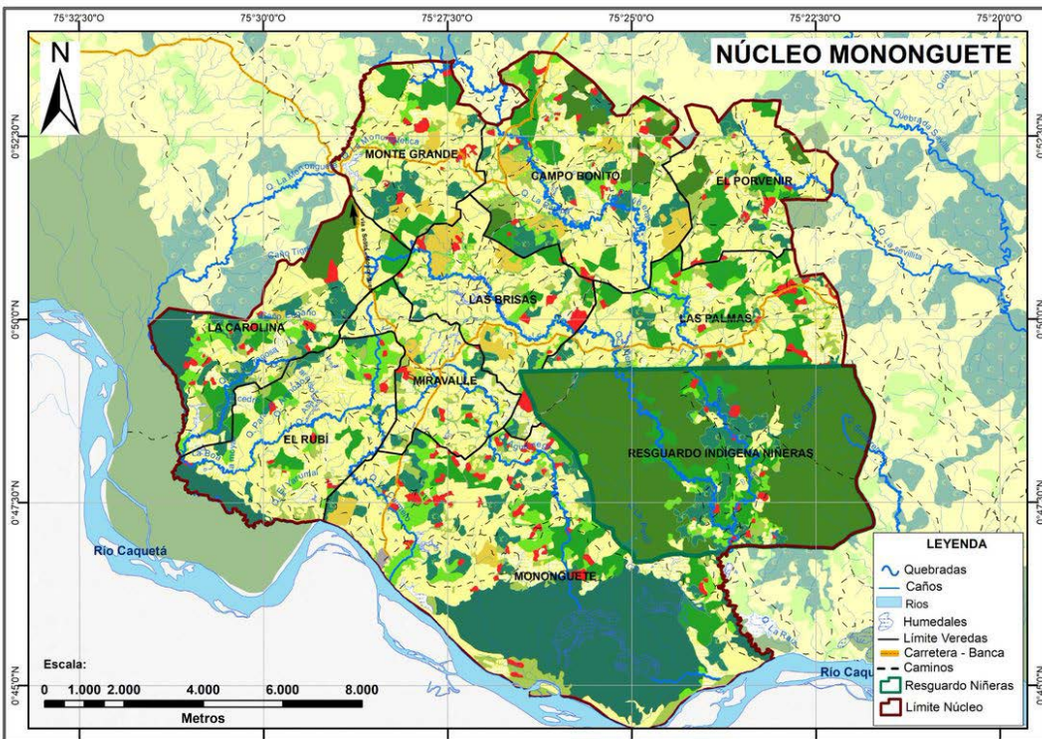




En la visita a uno de nacimientos de agua de la quebrada Niñeras, vimos los resultados del aislamiento y siembra de plántulas en 2019, iniciativa de los promotores ambientales del proyecto Amazonía 2.0. ¡Con el apoyo de Salesforce fortaleceremos y multiplicaremos estos resultados!



Las áreas priorizadas para las siembras son sitios degradados en donde, debido a la deforestación y las malas prácticas ganaderas, se ha perdido la conectividad de los bosques y se ha afectado el agua de la que dependen las familias campesinas e indígenas mapa Figura 2.



**Figura 2.** Mapa de Mononguete en el que se ve la deforestación en las veredas campesinas, mientras que el Resguardo Indígena Niñeras está bien conservado (verde)

### 3. Retos superados

El inicio del proyecto coincidió con la tensión social por temor a nuevos hechos violentos de grupos ilegales que han surgido en años recientes. La Fundación Natura atendió los llamados de espera de las comunidades para asegurar la transparencia y el buen desarrollo de los procesos a realizar en el territorio.

**Durante 40 años la Fundación Natura ha trabajado de la mano con las comunidades locales consolidando metodologías y resultados ambientales y sociales que contribuyen a mejorar la calidad de la vida de las personas.**



*Fanny Jamioy, líder indígena del Resguardo Niñeras, comenta la visita al nacimiento de la quebrada que fue sembrado en 2019.*