

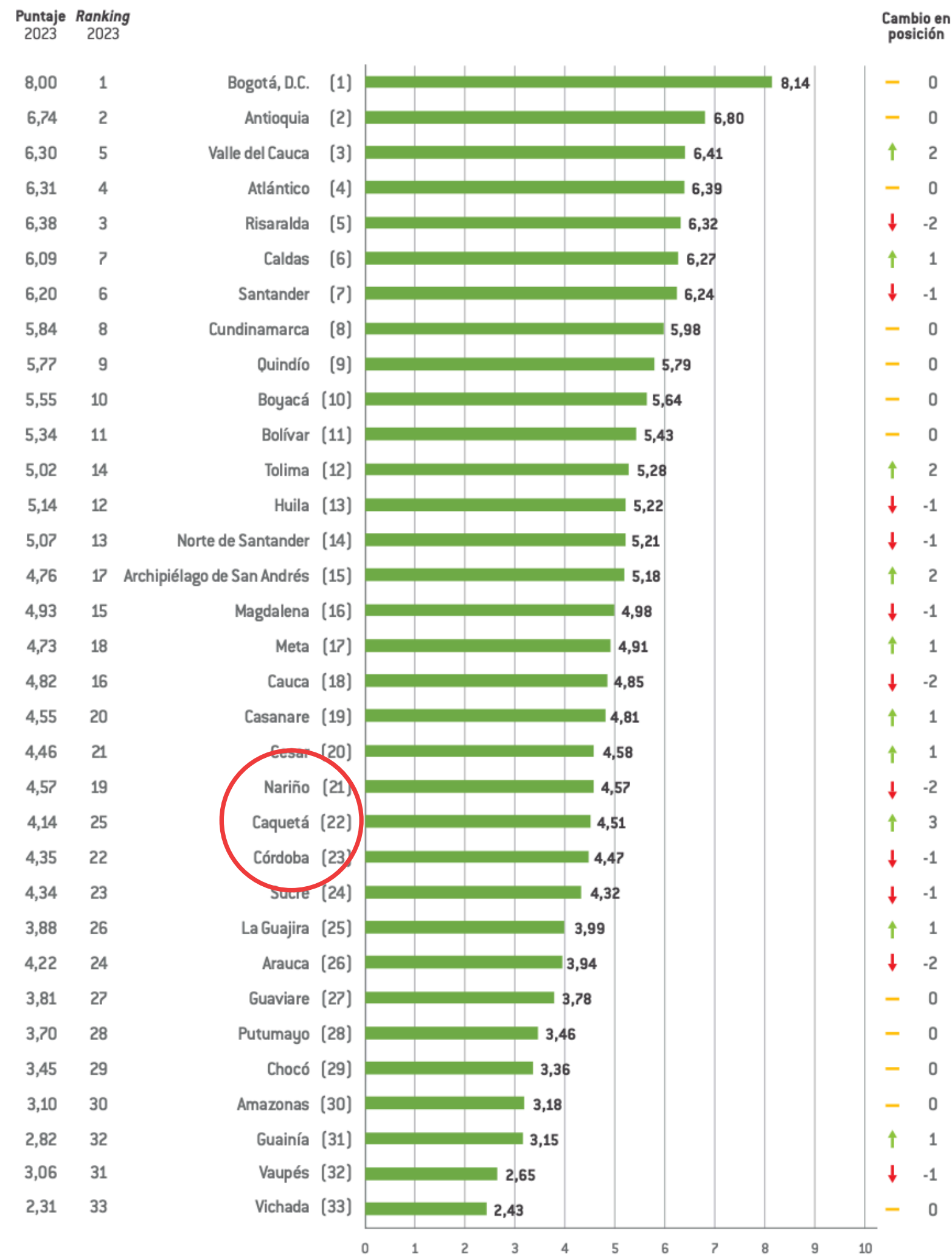
¿PUEDE EL SECTOR PRIVADO  
CONTRIBUIR A RESTAURAR  
ECOSISTEMAS Y SU  
BIODIVERSIDAD?



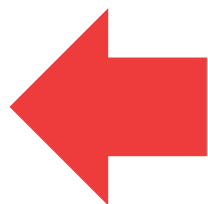
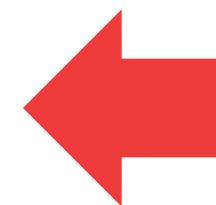
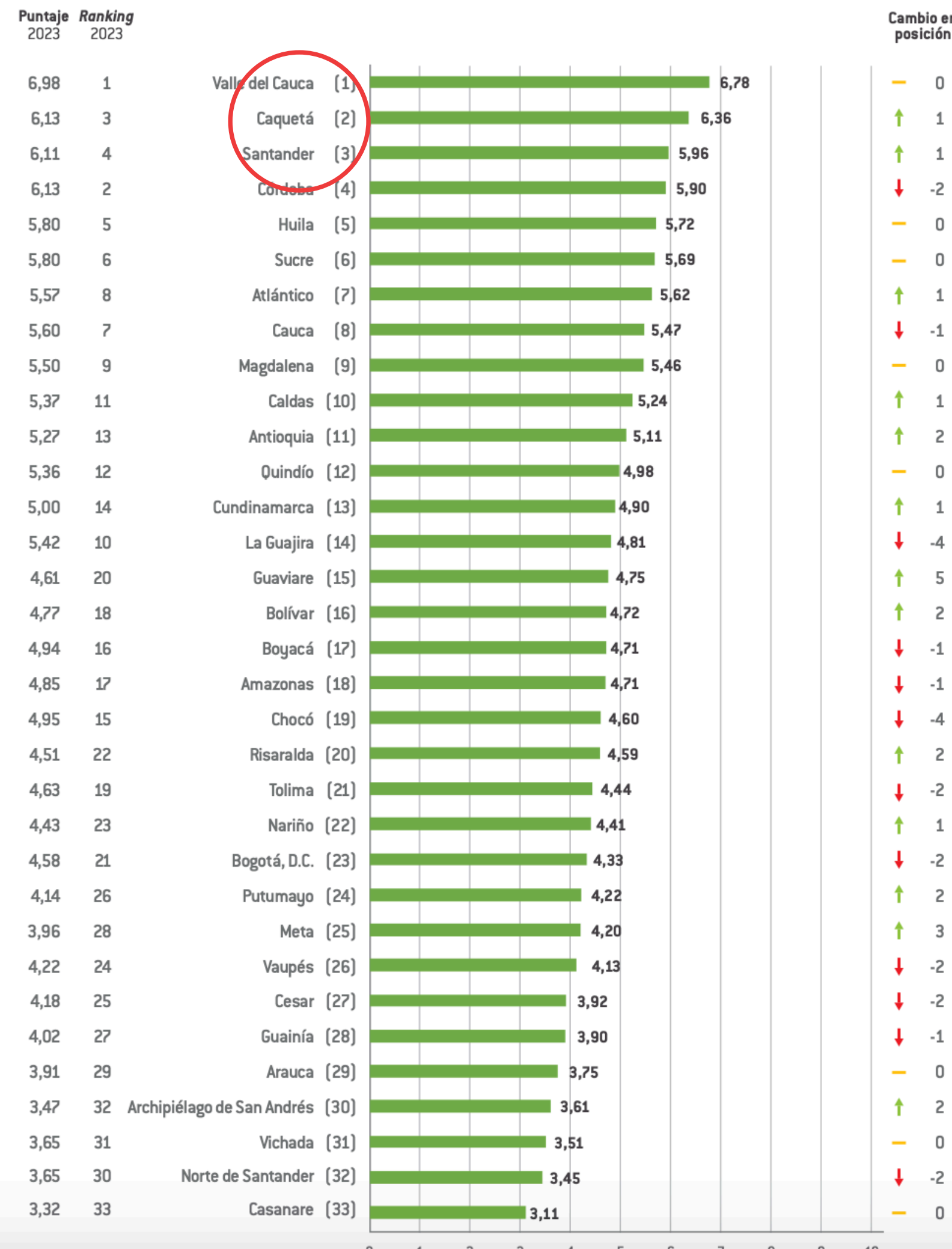
AMAZONIA  
EMPRENDE

CENTRO DE SEMILLAS NATIVAS

Gráfica 2. Puntaje y posición en el IDC 2024



Gráfica 8. Puntaje y posición en el pilar de sostenibilidad ambiental en el IDC 2024 y avance frente al recálculo de 2023





# AMAZONÍA EMPRENDE

## 2019-a la fecha

30 hectáreas en donde opera  
nuestro Centro de Semillas  
Nativas y nuestra Escuela  
Bosque



Junio 2019, Florencia-Caquetá



Junio 2024, Florencia-Caquetá



¿Por qué nos visitan actores privados?



HARVARD BUSINESS SCHOOL



PREMIO NOBEL DE PAZ MUHAMMAD YUNUS



EQUIPO DE MICROSOFT COLOMBIA

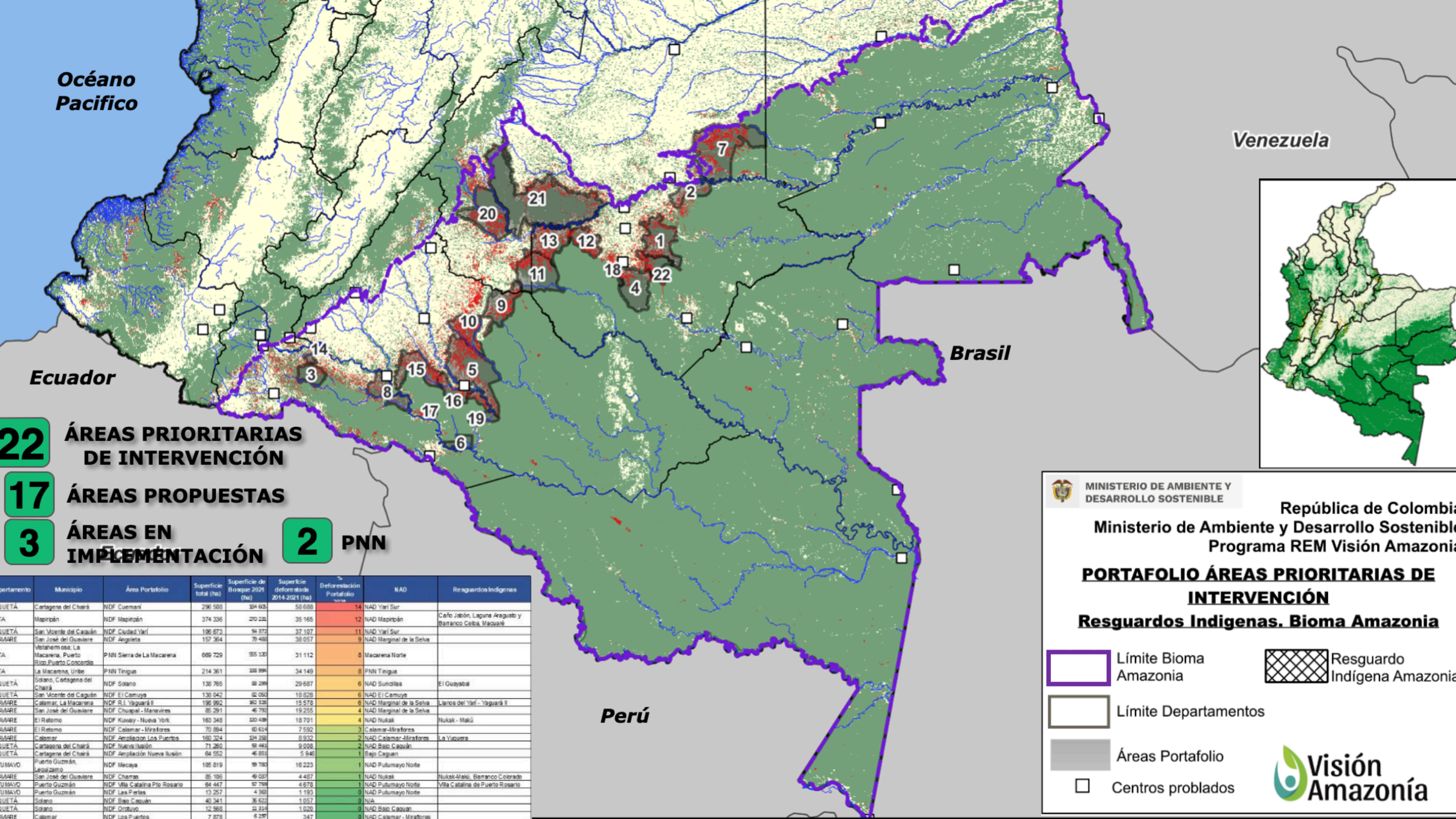


VICEPRESIDENCIA DE INNOVACIÓN DE BANCOLOMBIA



[www.amazoniaemprende.com](http://www.amazoniaemprende.com)





Océano Pacífico

Venezuela

Brasil

Ecuador

Perú

**22** ÁREAS PRIORITARIAS DE INTERVENCIÓN

**17** ÁREAS PROPUESTAS

**3** ÁREAS EN IMPLEMENTACIÓN


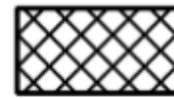



**2** PNN

MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE

República de Colombia  
Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible  
Programa REM Visión Amazonía

**PORTAFOLIO ÁREAS PRIORITARIAS DE INTERVENCIÓN**

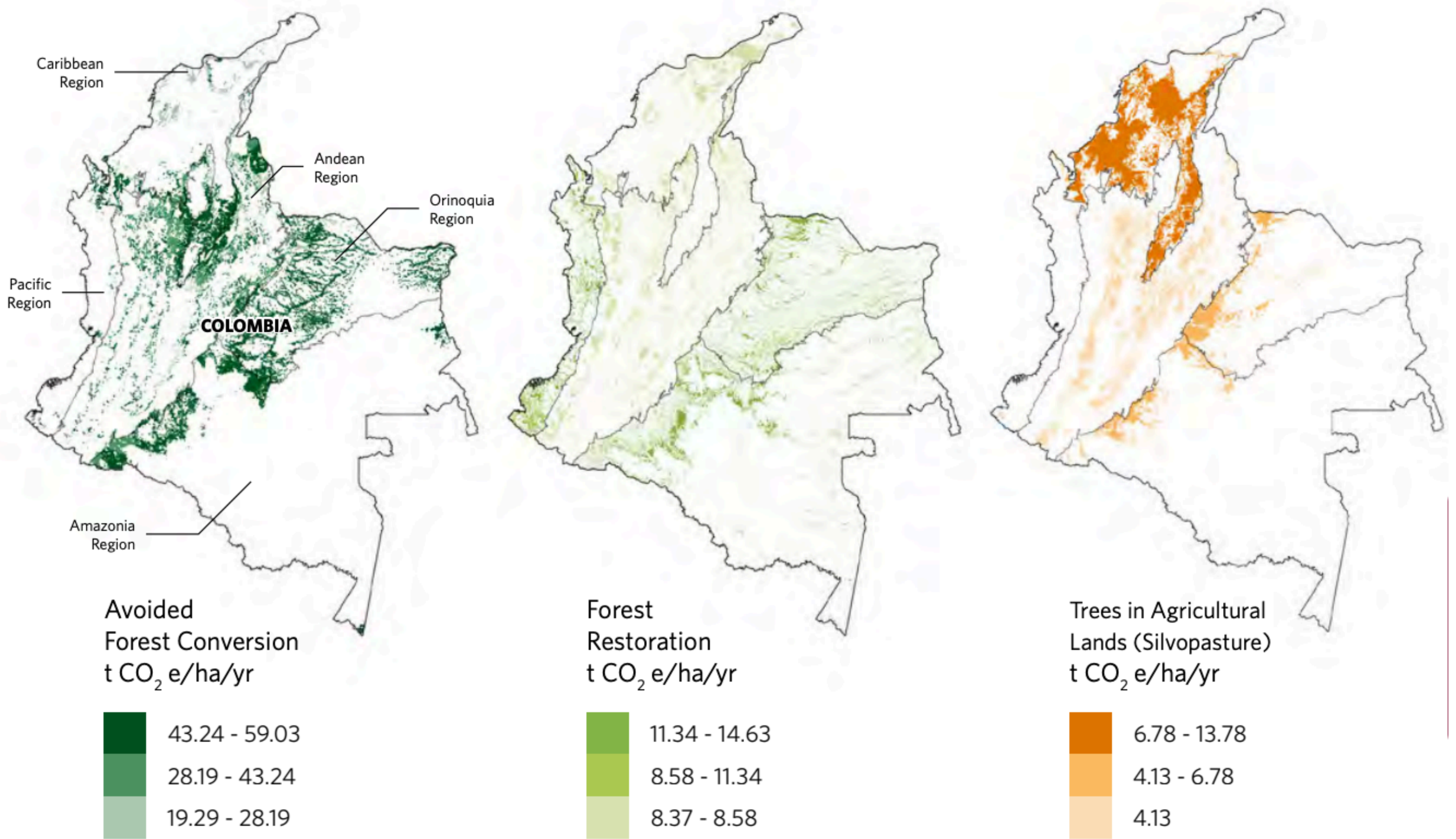
**Resguardos Indígenas. Bioma Amazonia**

-  Límite Bioma Amazonia
-  Resguardo Indígena Amazonia
-  Límite Departamentos
-  Áreas Portafolio
-  Centros poblados



Departamento	Municipio	Área Portafolio	Superficie total (ha)	Superficie de Bosque 2021 (ha)	Superficie deforestada 2014-2021 (ha)	% Deforestación	NAD	Resguardos Indígenas
COQUENA	Cartagena del Chairá	NDF Cuemaní	296 508	304 605	58 688	14	NAD Yari Sur	
COQUENA	Mapiripán	NDF Mapiripán	374 336	270 231	35 165	12	NAD Mapiripán	Caño Jabón, Laguna Araguato y Barranco Celba, Macuaré
COQUENA	San Vicente del Cauquén	NDF Ciudad Yari	196 673	94 372	37 197	11	NAD Yari Sur	
COQUENA	San José del Guaviare	NDF Anzoleta	157 364	79 488	38 057	9	NAD Marginal de la Selva	
COQUENA	Verahemosa: La Macarena, Puerto Rico, Puerto Concordia	PNN Sierra de La Macarena	689 729	355 130	31 112	8	Macarena Norte	
COQUENA	La Macarena, Uribe	PNN Tinigua	214 361	338 994	34 149	8	PNN Tinigua	
COQUENA	Solano, Cartagena del Chairá	NDF Solano	138 765	38 295	29 687	6	NAD Sundillas	El Guayabal
COQUENA	San Vicente del Cauquén	NDF El Camuyá	138 042	62 050	18 828	6	NAD El Camuyá	
COQUENA	Calamar, La Macarena	NDF R.L. Yaguará II	198 992	382 328	15 578	6	NAD Marginal de la Selva	Llanos del Yari - Yaguará II
COQUENA	San José del Guaviare	NDF Chuapal - Manavíres	85 291	46 790	19 255	4	NAD Marginal de la Selva	
COQUENA	El Retomo	NDF Kúwaty - Nueva York	163 348	330 488	18 701	4	NAD Nukak	Nukak - Makú
COQUENA	El Retomo	NDF Calamar - Miraflores	70 894	60 614	7 592	3	Calamar-Miraflores	
COQUENA	Calamar	NDF Ampliación Los Puertos	160 324	334 338	8 932	2	NAD Calamar-Miraflores	La Yiguera
COQUENA	Cartagena del Chairá	NDF Nueva Fusión	71 280	99 461	9 008	2	NAD Bajo Cauquén	
COQUENA	Cartagena del Chairá	NDF Ampliación Nueva Fusión	64 552	46 851	5 946	1	Bajo Cauquén	
PUTUMAYO	Puerto Guzmán, Leguízamo	NDF Mecaya	105 819	99 780	16 223	1	NAD Putumayo Norte	
PUTUMAYO	San José del Guaviare	NDF Chamas	85 195	49 037	4 487	1	NAD Nukak	Nukak-Makú, Barranco Colorado
PUTUMAYO	Puerto Guzmán	NDF Villa Catalina Pto Rosario	84 447	87 758	4 878	1	NAD Putumayo Norte	Villa Catalina de Puerto Rosario
PUTUMAYO	Puerto Guzmán	NDF Las Perlas	13 257	4 360	1 193	0	NAD Putumayo Norte	
PUTUMAYO	Solano	NDF Bajo Cauquén	40 341	36 622	1 057	0	N/A	
PUTUMAYO	Solano	NDF Orohuyo	12 568	33 314	1 020	0	NAD Bajo Cauquén	
PUTUMAYO	Calamar	NDF Los Puertos	7 878	6 287	347	0	NAD Calamar - Miraflores	





**Figure 16:** Maximum annual mitigation potential of NCS pathways *avoided forest conversion, forest restoration, and trees in agricultural lands (silvopastoral systems)* in Colombia for 2030



# CENTRO DE SEMILLAS NATIVAS



1

ESCUELA BOSQUE



2

RED DE ÁRBOLES SEMILLEROS



3

LABORATORIO DE SEMILLAS NATIVAS



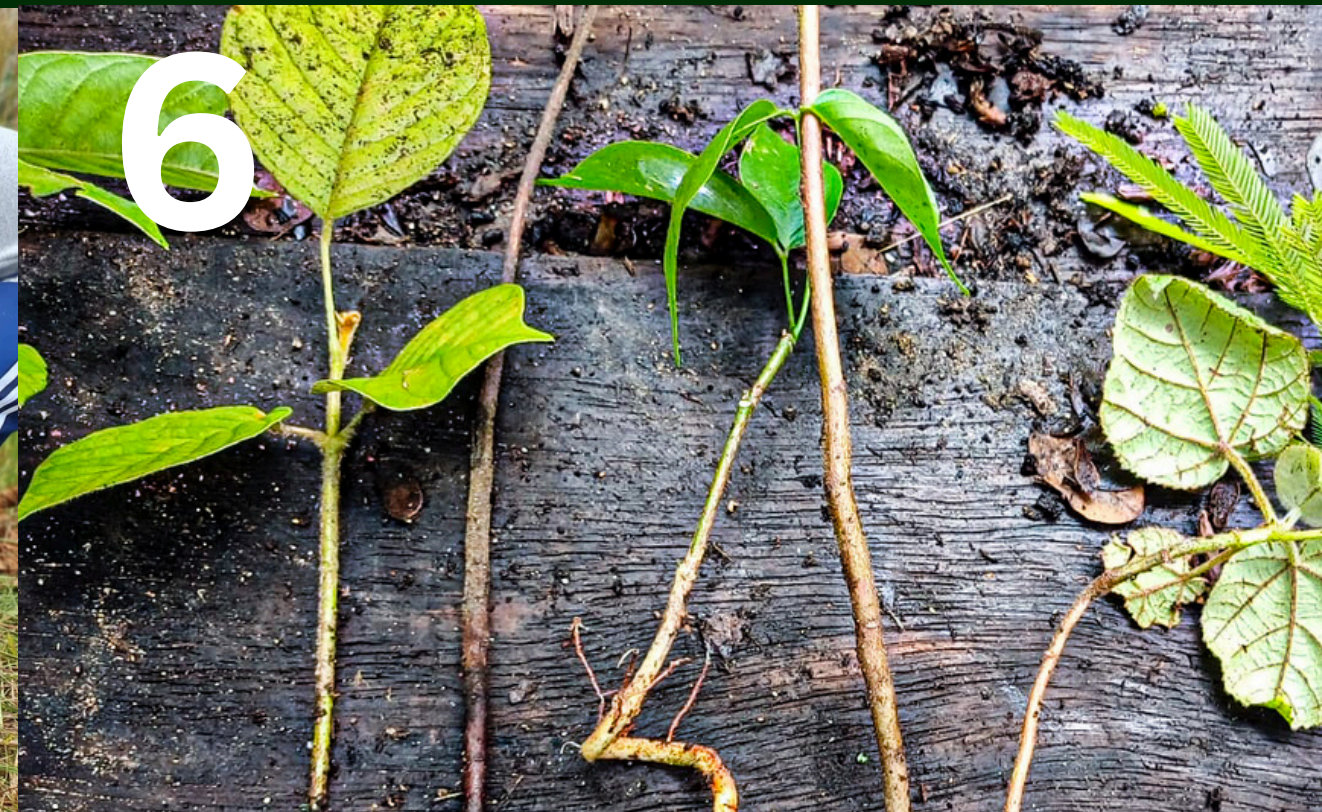
4

RED DE VIVEROS COMUNITARIOS



5

IMPLEMENTACIÓN DE RESTAURACIÓN

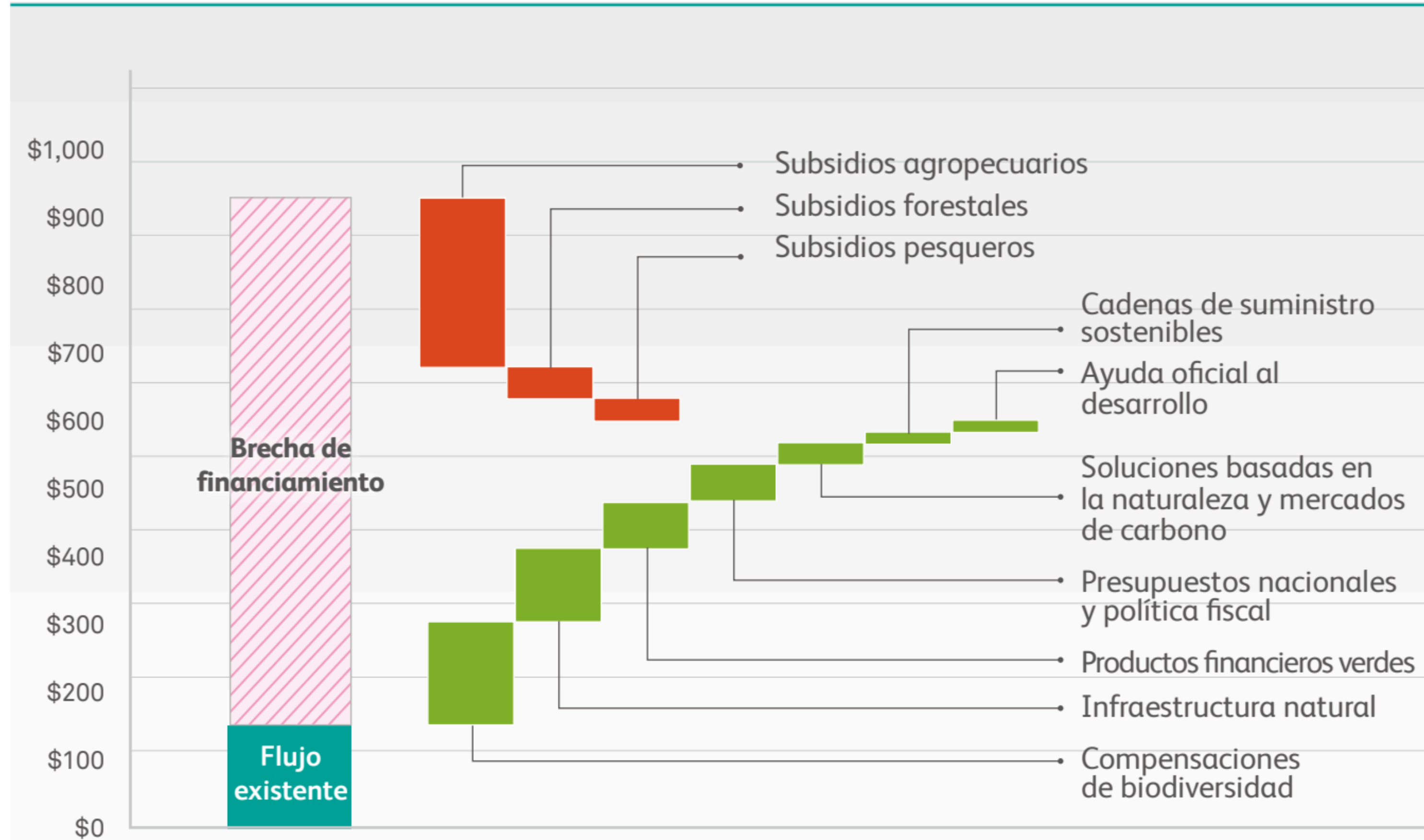


6

BIOTECNOLOGÍA (FUTURO)



**JRA 5. Cálculo del crecimiento del financiamiento resultante de la ampliación de la escala de los mecanismos propuestos a 2030** (en miles de millones de dólares estadounidenses 2019 anuales)







Bienvenidos a la Puerta de Oro de la Amazonía.

[www.amazoniaemprende.com](http://www.amazoniaemprende.com)

[juliehernandez@amazoniaemprende.com](mailto:juliehernandez@amazoniaemprende.com)

[julioandres@amazoniaemprende.com](mailto:julioandres@amazoniaemprende.com)

Cel: +57 3044545638 y + 573166252868

Florencia-Caquetá