

ACUERDOS DE CONSERVACIÓN

Una estrategia para el manejo integrado de los ecosistemas acuáticos y el desarrollo local –caso Amazonía



ISAÍ VICTORINO
FRANCIS PALACIOS
ERWIN PALACIOS
HENRY YUKUNA

NUESTROS ALIADOS

- INDIGENAS RESGUARDADOS
- INDIGENAS NO RESGUARDADOS
- MESTIZOS
- COLONOS

TRES RESGUARDOS INDÍGENAS

- Camaritagua
- Curare Los Ingleses
- Yaigoje-Aporis (actualmente PNN)

2 VEREDAS CAMPESINAS

- JAC Vereda Madroño
- JAC Vereda Villa Marcela

Ubicados sobre la zona de reserva forestal de la nación

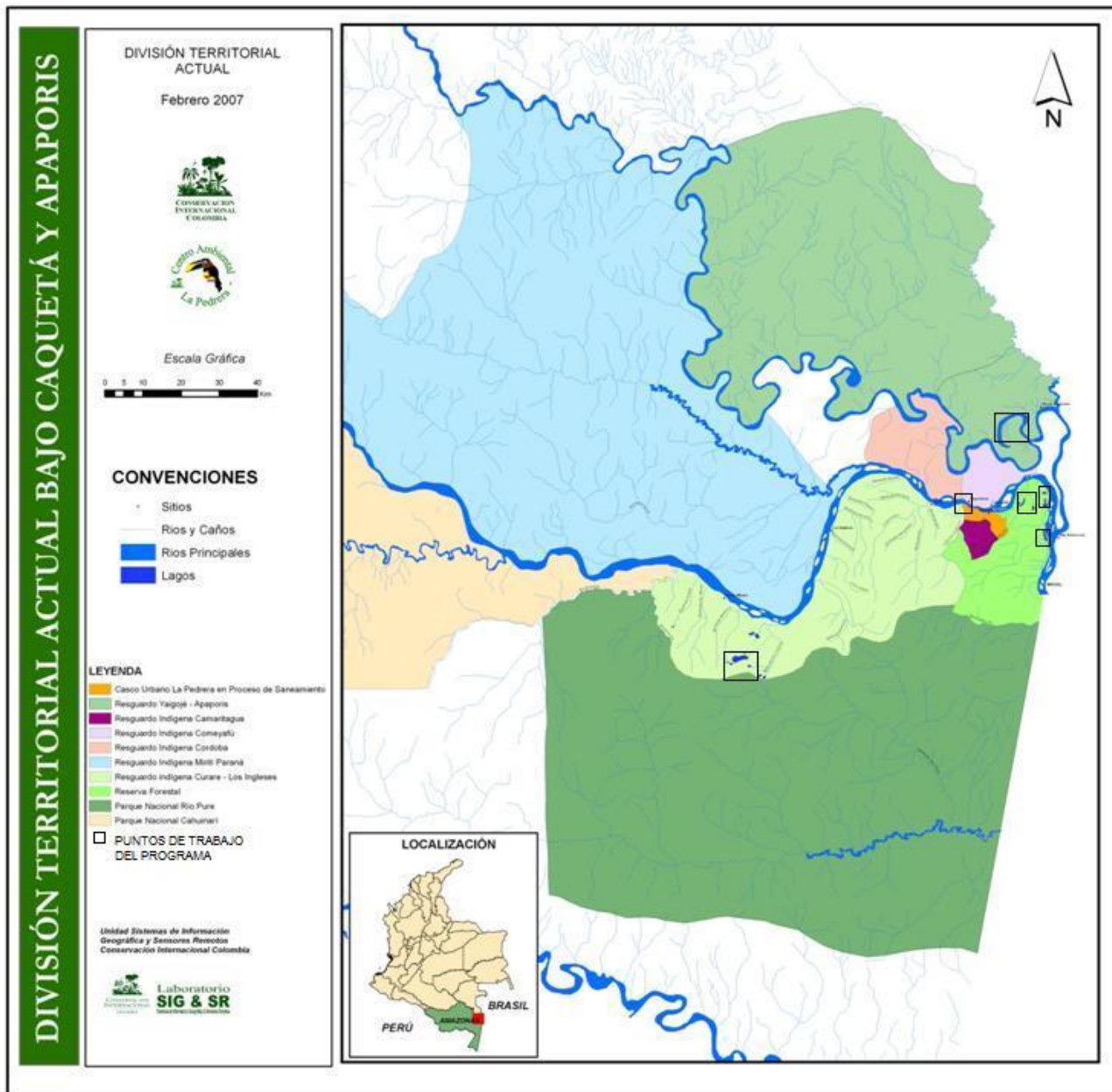
POBLACION TOTAL

CURARE	98
BORICADA	73
VILLA MARCELA	54
MADROÑO	47
CAMARITAGUA	40
TOTAL	312

EXCLUYENDO ACIYA ÑUMI, VISTA HERMOSA, BOCAS TARAIRA



LUGAR DE LA INICIATIVA

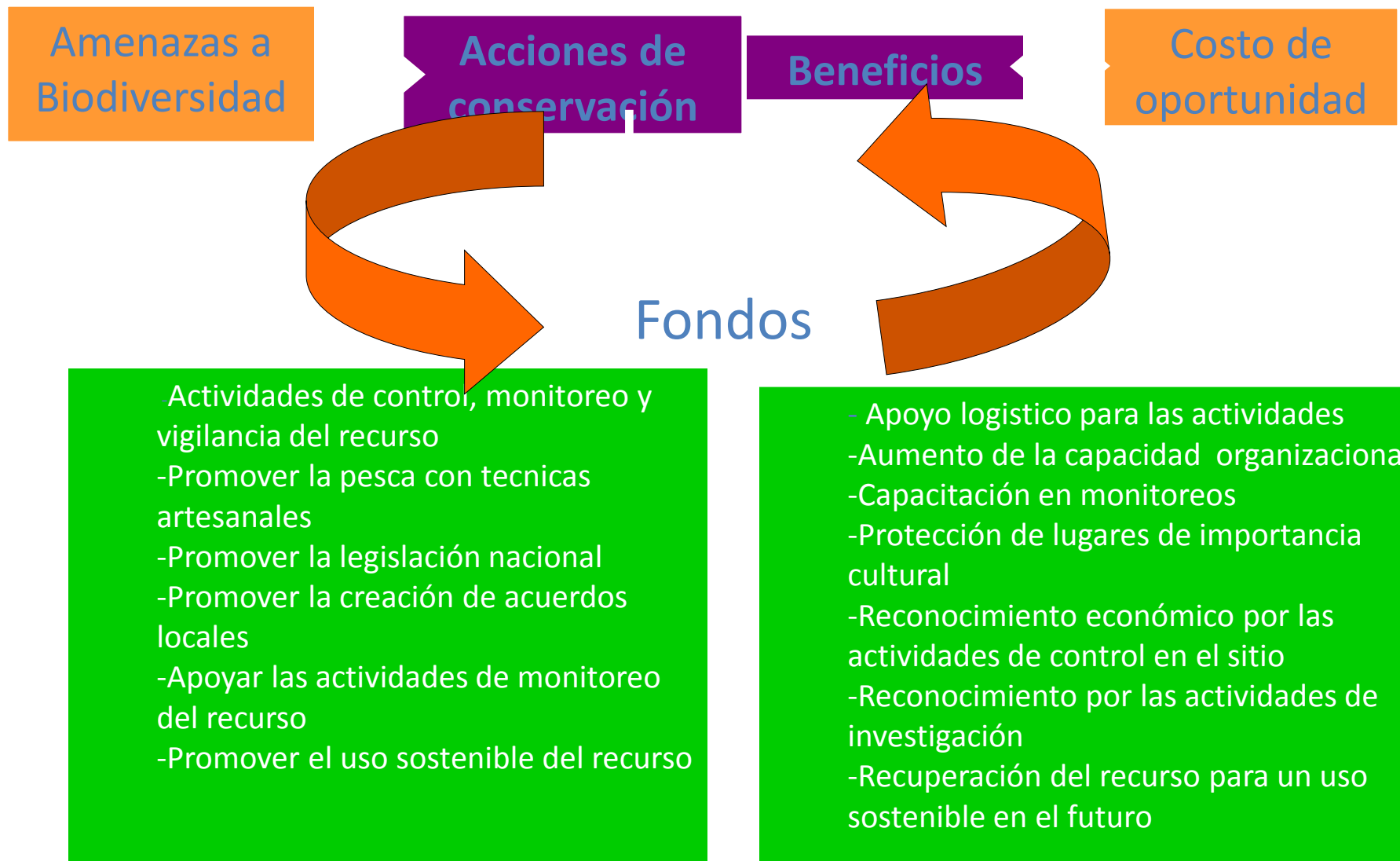


- Lagos de Puerto Caimán
- Caño San Francisco
- Lagos del Bacury
- Lagos del Monte
- Lagos del Centro
- Lago del grillo Mosiro itajura

IMPORTANCIA DE LA ZONA EN GENERAL Y DE LOS ECOSISTEMAS QUE SE TIENEN

ACUERDO DE CONSERVACIÓN

Acuerdo de conservación



RESULTADOS

FACTORES CLAVES

LOS DIFERENTES ELEMENTOS DEL ACUERDO SE VAN AJUSTANDO DE ACUERDO A LA REALIDAD SOCIOECOLOGICA .

OBJETIVO DE CONSERVACION

ACCIONES DE CONSERVACION

Normas y acuerdos

Patrullajes

Control social

Sanciones

Seguimiento y actividades de evaluación.

ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

Generación de Capacidades locales

Educación ambiental.

Articulación con otros actores

PARTICIPACION MONITOREO BIOLOGICO Y SOCIOECONOMICO

- Evaluaciones participativas. (Seguimiento)
Monitoreos socioeconómico.(Evaluación)
Monitoreo Biológico.(Evaluación)
- Involucrar a todos los miembros de la comunidad mediante actividades de educación ambiental.

Unidad Biológica

La especie íctica o recurso a ordenar

Unidad de Área

Ecosistema, Ecoregión (PNN), Cuenca

Unidad de Regulación

Medidas de manejo de los recursos
pesqueros a reglamentar