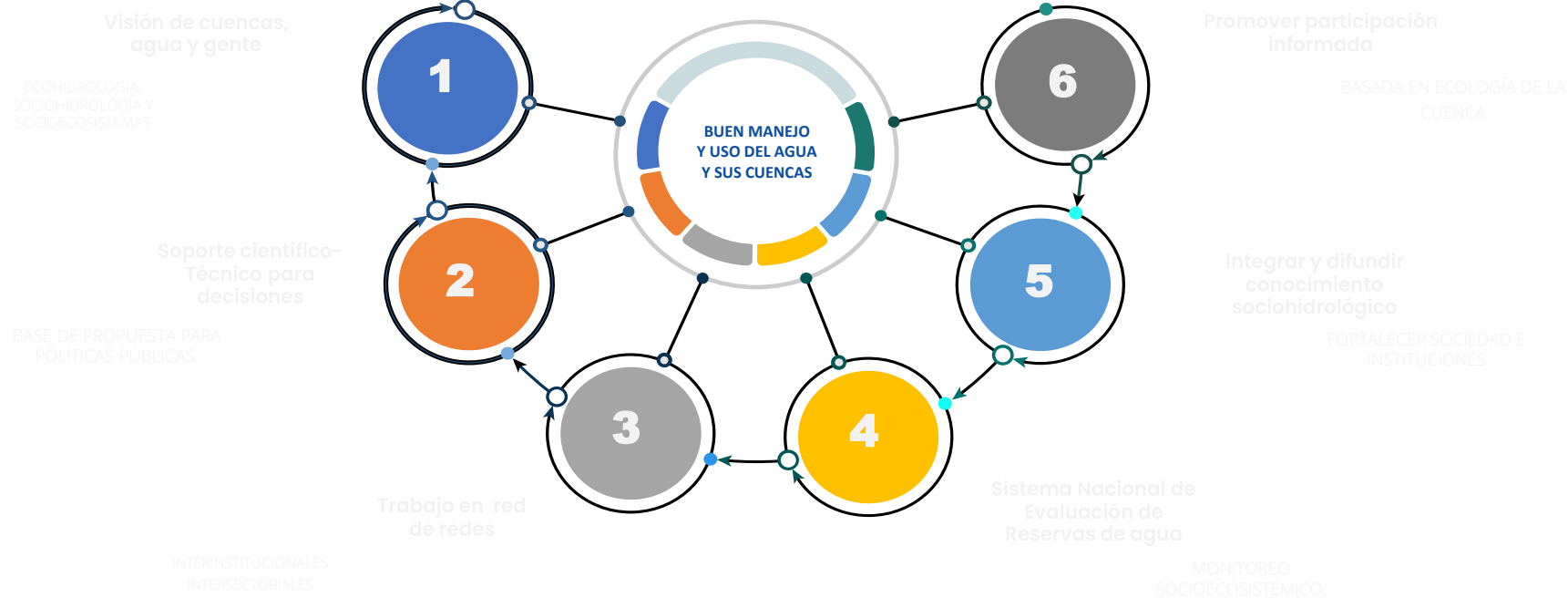
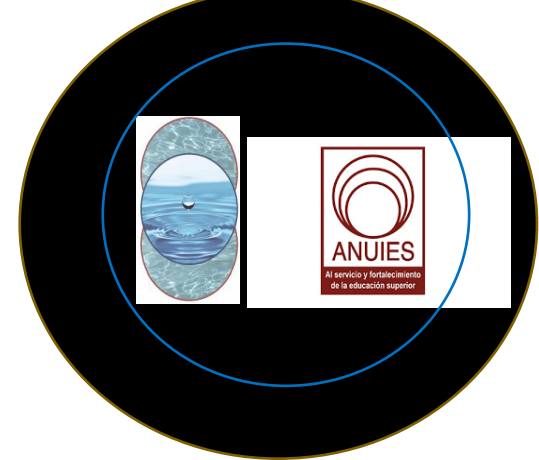




- Red Nacional para el Monitoreo de Reservas de Agua en México (REDMORA).

Red de Monitoreo de Reservas de Agua

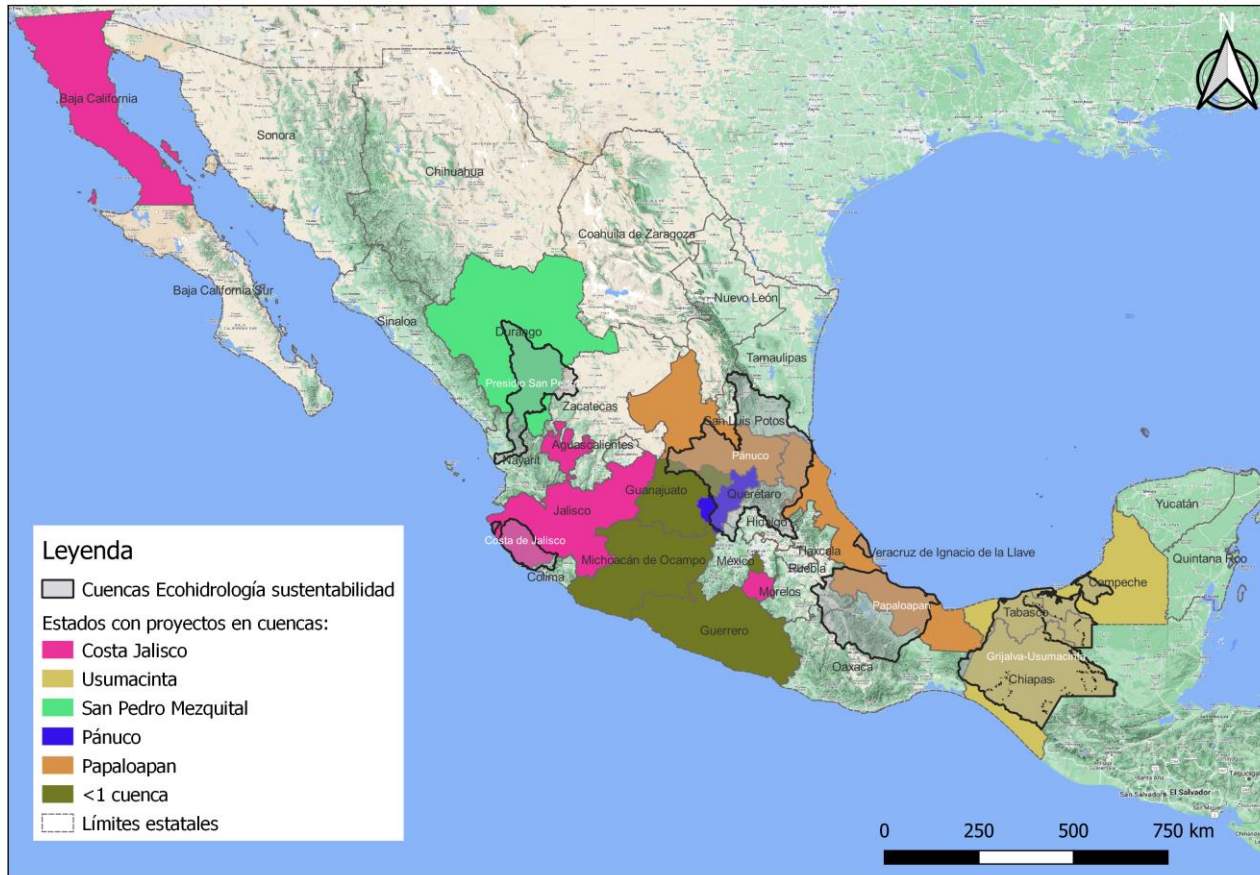


Ecohidrología para la sustentabilidad y gobernanza del agua y cuencas para el bien común

PRONAI del PRONACES –AGUA 318956
2022-2024

El problema





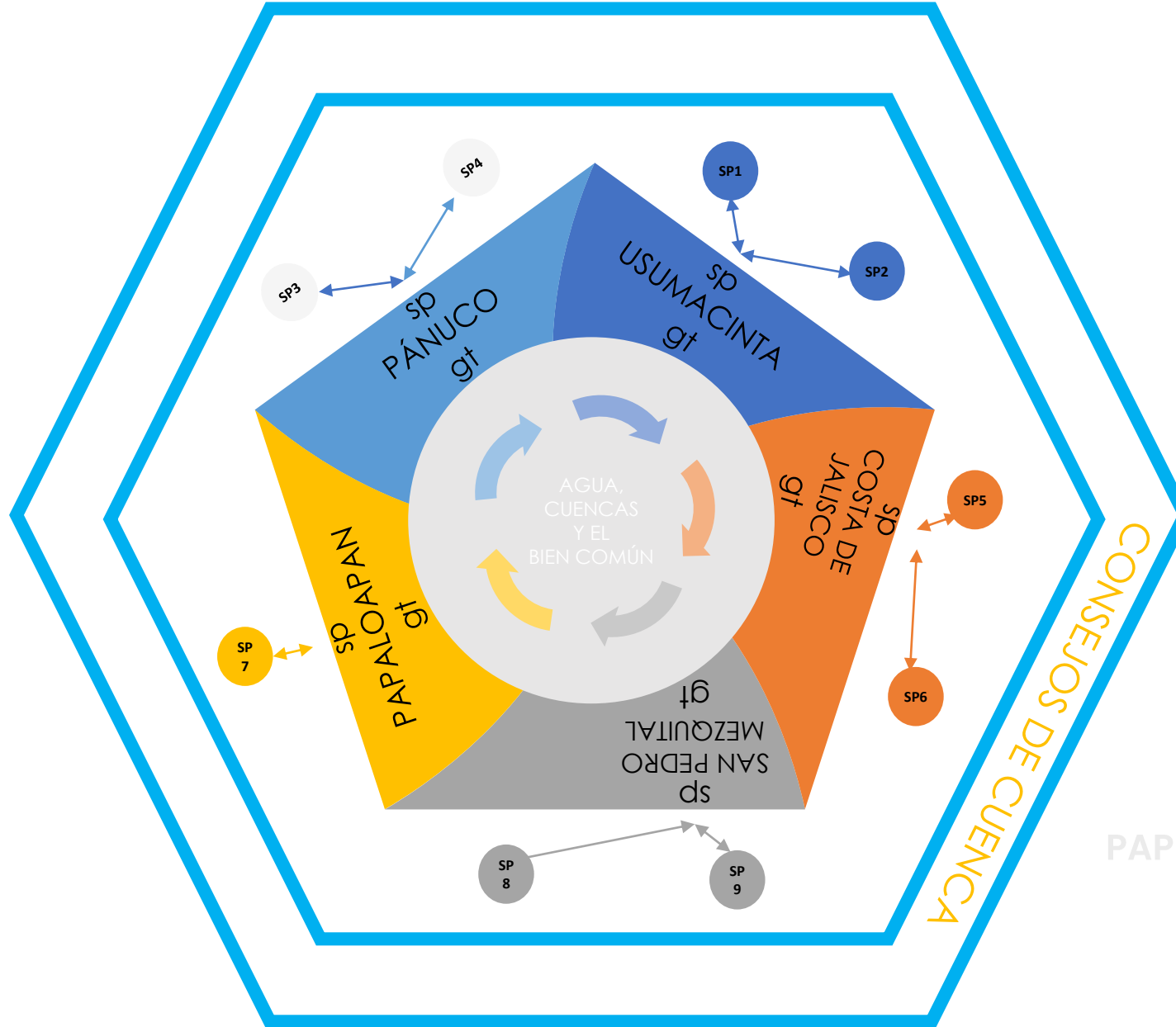
Los sujetos sociales

GRUPOS	INICIAL	CONSTRUCCIÓN
IES	16	17
OSC	3	12
GF	2	2
GM	1	6
CON	1	1
CIC	5	5
GE	1	3
OCOM	5	23

Solución

INVESTIGACIÓN

PAPEL COMUNIDADES



INCIDENCIA

PAPEL COMUNIDADES

Resultados corto plazo

NUEVOS MÉTODOS PARA MEDIR DISPONIBILIDAD Y USO

Integración de métodos para disponibilidad integrada del agua y las formas de su uso, incorporándolos con caudal ecológico en la NOM011

SISTEMAS DE TRABAJO COLABORATIVO

Formación de grupos especializados de trabajo en evaluación y monitoreo en cada cuenca

PROPUESTA DE UN SISTEMA DE EVALUACIÓN Y MONITOREO

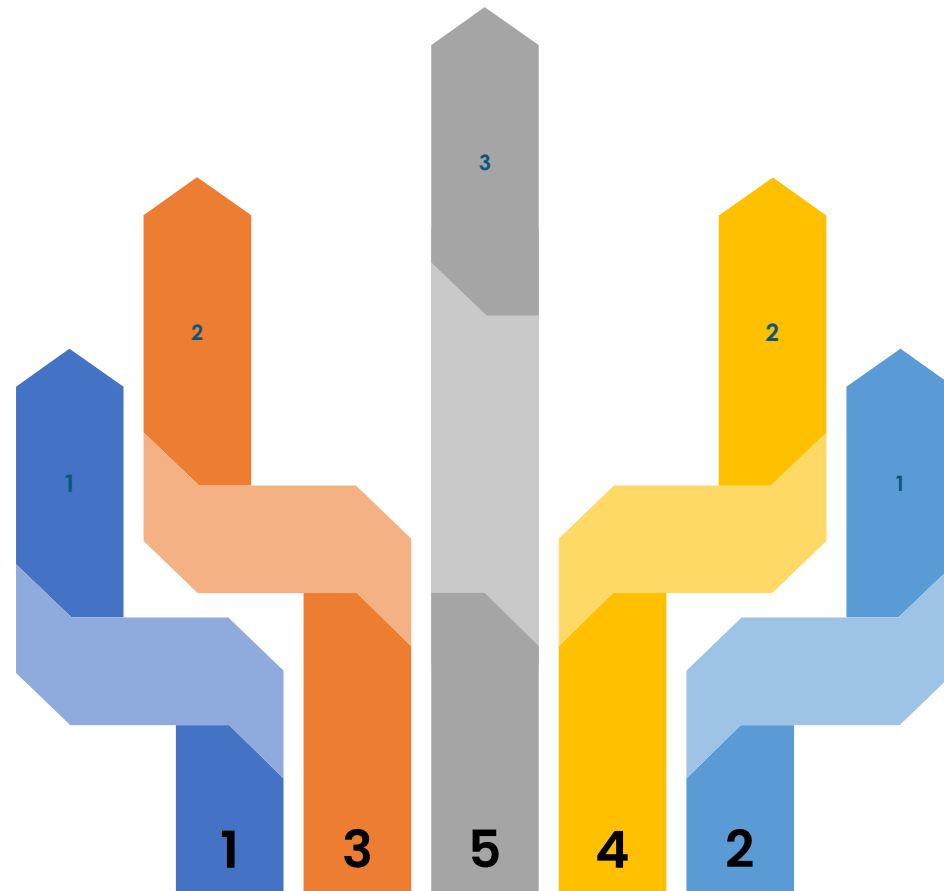
Metodologías estandarizadas de monitoreo para cuencas y agua

DESARROLLO DE NUEVAS DISCIPLINAS

Promover la práctica de disciplinas como la ecohidrología, la sociohidrología y el manejo integrado de cuencas en una perspectiva socioambiental

FORMACIÓN DE CAPACIDADES

Promover un espectro de formación multinivel y multiobjetivo diplomado hacia maestría profesionalizante



Resultados largo plazo

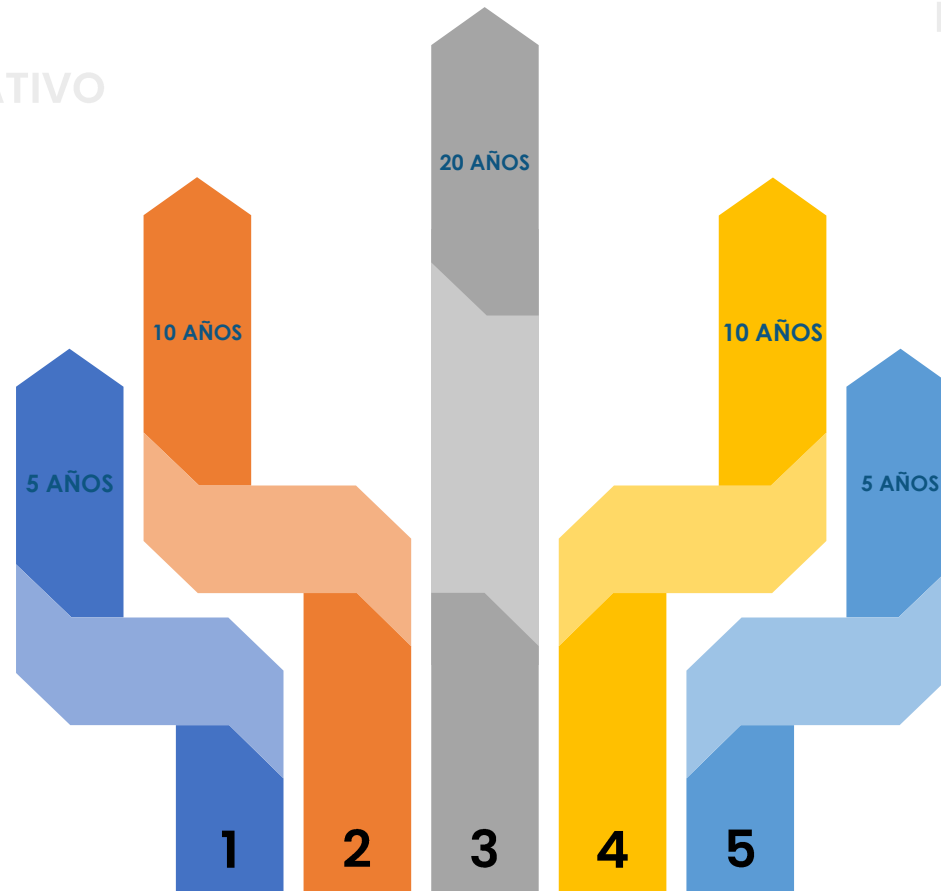
SISTEMAS DE MONITOREO
NACIONALES

DESARROLLAR
NUEVAS DISCIPLINAS

SISTEMAS DE
TRABAJO COLABORATIVO

NUEVOS METODOS
PARA DISPONIBILIDAD Y USO

FORMACIÓN DE
CAPACIDADES



Solicitud a participantes de la ANUIES

Atención eficaz para la firma de convenios

Apoyo para el trabajo conjunto de investigadores y alumnos para el trabajo de campo

Desarrollo de grupos de difusión y apoyo para llevar a cabo este tipo de esfuerzos en las redes de difusión universitarias

Desarrollo de grupos de posgrado

Soporte de apoyo y facilitación de vinculación con Gobiernos y organizaciones