



# Conservación de Humedales en Áreas Naturales Protegidas del SINANPE

**“Humedales para la  
reducción del  
riesgo del desastre”**



**Día Mundial de  
los Humedales**  
2 de febrero 2017



Humedales  
para la reducción del  
riesgo de desastres

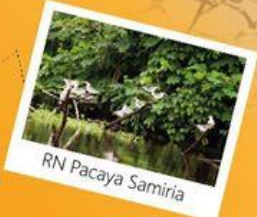
# ¿Qué son las Áreas Naturales Protegidas?



“...son los espacios continentales y/o marinos del territorio nacional reconocidos, establecidos y protegidos legalmente por el Estado como tales, para la **conservación de la diversidad biológica** y demás valores asociados de interés cultural, paisajístico y científico, así como por su **contribución al desarrollo sostenible** del país.



SN Los Manglares de Tumbes



RN Pacaya Samiria



SN Tabaconas Namballe



RN de Junín



RVS Los Pantanos de Villa



RN de Paracas



SN Lagunas de Mejía



RN del Titicaca



RN de Salinas y Aguada Blanca



# 2 DE FEBRERO Día Mundial de los Humedales

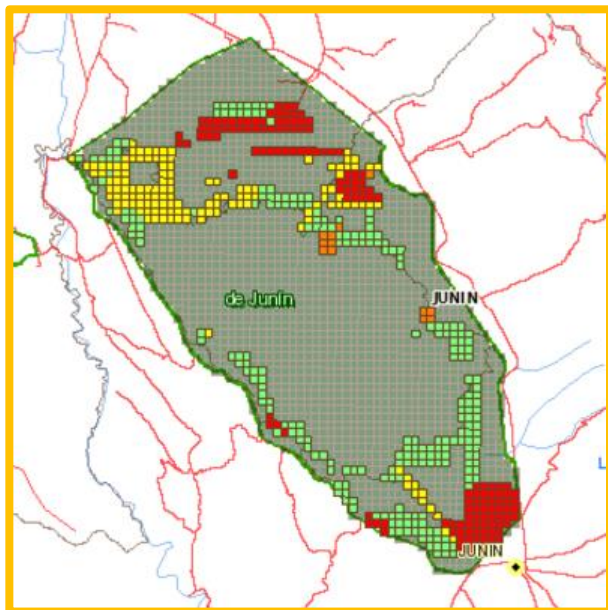
En nuestro país, 10 de los 13 sitios reconocidos como Humedales de Importancia Internacional se encuentran en 9 de nuestras Áreas Naturales Protegidas.

# Servicios que brindan los humedales

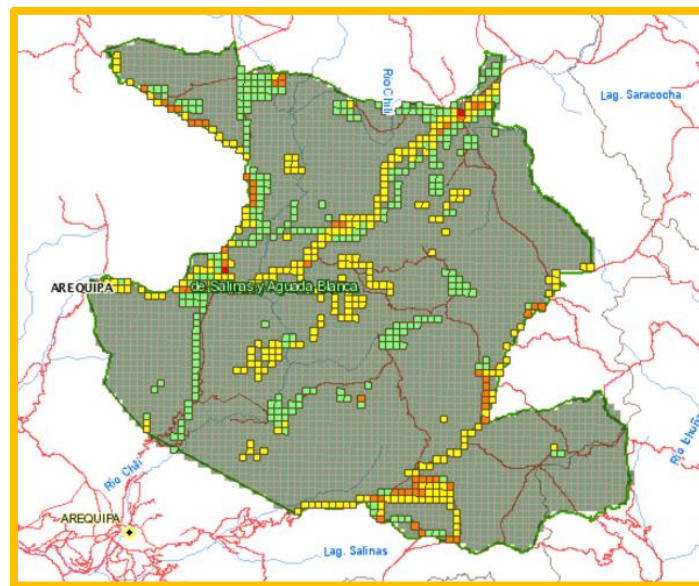
1. **Control de inundaciones**
2. Reposición de aguas subterráneas
3. **Estabilización de costas y protección contra tormentas**
4. **Retención y exportación de sedimentos y nutrientes**
5. Depuración de aguas
6. Reservorios de biodiversidad
7. Productos de los humedales
8. Valores culturales
9. Recreación y turismo
10. Mitigación y adaptación al cambio climático



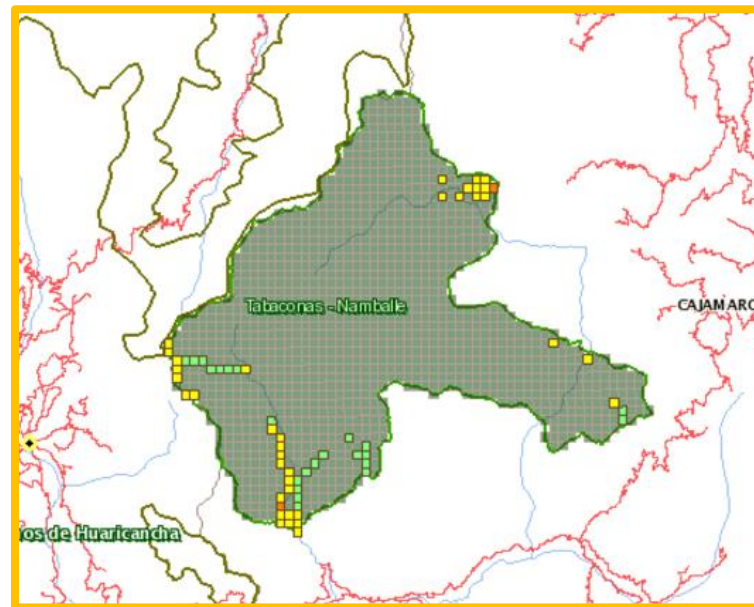
# Estado Conservación de ANP y humedales en el SINANPE



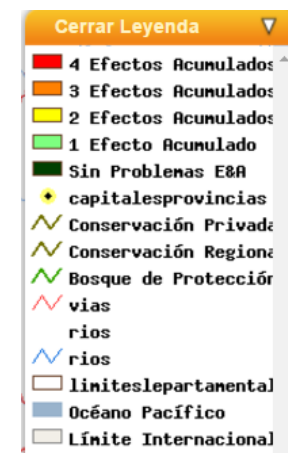
Reserva Nacional Junín



Reserva Nacional Salinas Y Aguada Blanca



Santuario Nacional Tabaconas Namballe



# Participación civil en la conservación de ANP y humedales

## Mapa de actores de la Reserva Nacional del Titicaca

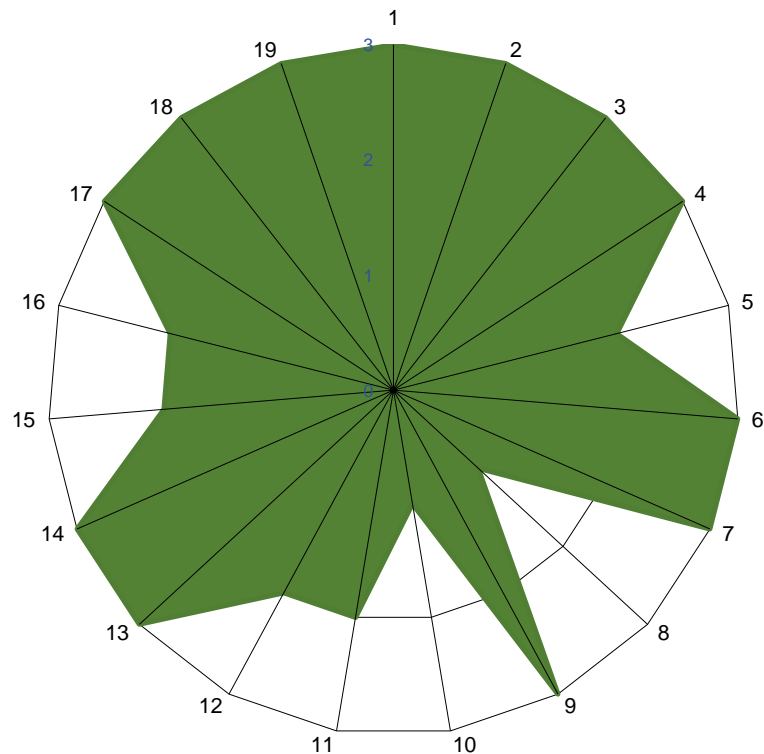
	DISTANTES / DISCREPANTES (-)			COLABORADORES (+)			TOTAL
	ALTO (1)	MEDIO (0,5)	BAJO (0,25)	BAJO (0,25)	MEDIO (0,5)	ALTO (1)	
Usuarios de los Recursos Naturales	-1	0	0	0	0,5	1	0,5
Entidades del Sector Publico	0	0	0	3,5	2	6	11,5
Entidades del Sector Privado	0	-0,5	0	0,5	0,5	0	0,5
Organizaciones sin fines de lucro	0	0	0	0	1	2	3
						<b>Σ Total</b>	<b>15,5</b>

N° de Actores Distantes / Discrepantes	<b>2</b>
N° de Actores Neutros	<b>15</b>
N° de Actores Colaboradores	<b>33</b>

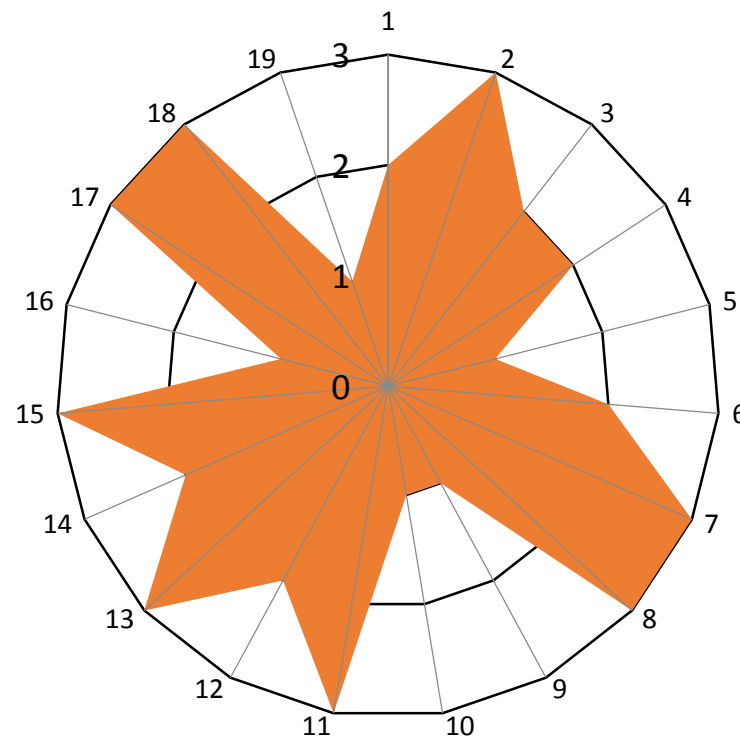
Total de Actores estrategicos	<b>50</b>	<b>Indicador</b>	<b>Calificacion del Indicador</b>
Σ Total	<b>16</b>	<b>0,31</b>	<b>(2) Regular Colaboracion</b>

# Participación civil en la conservación de ANP y Humedales

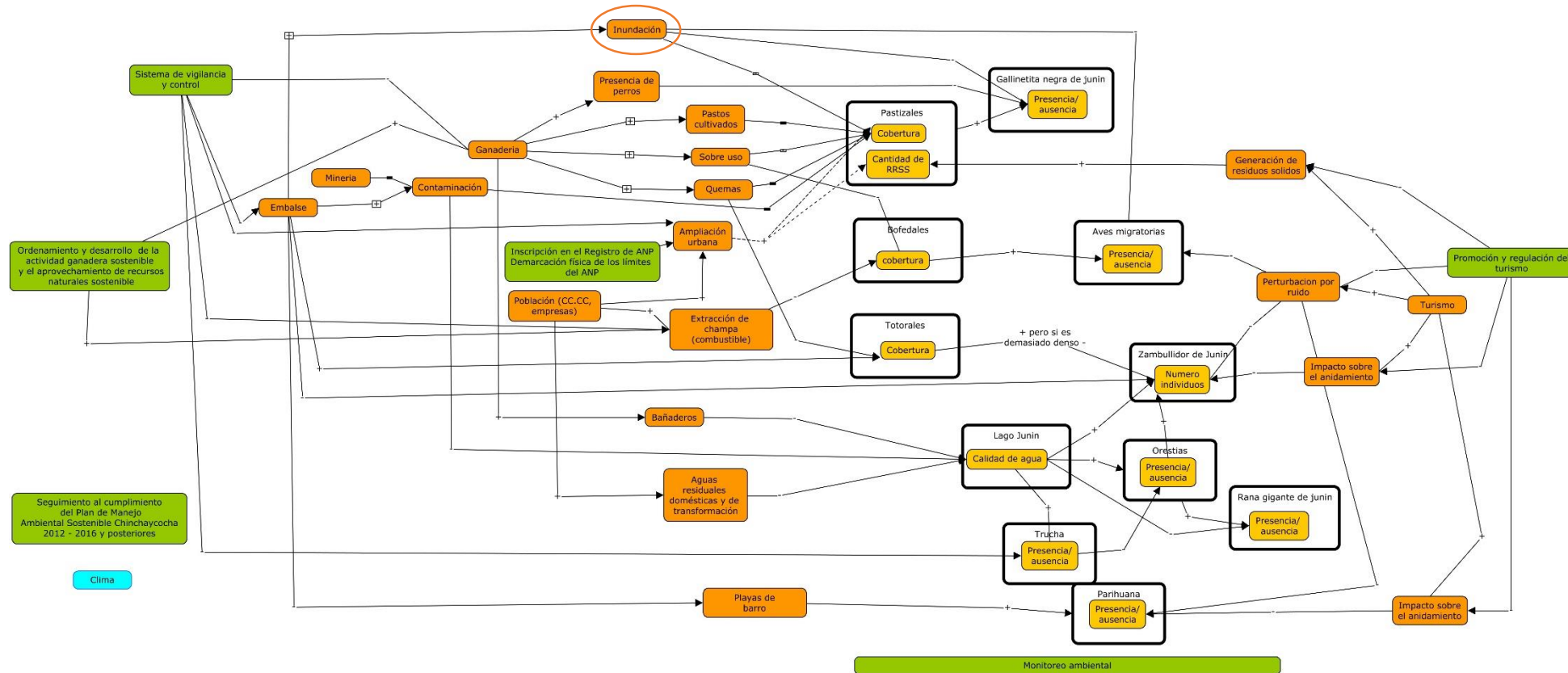
Radar de la Participación de la Reserva Nacional Pacaya Samiria



Radar de la Participación de la Santuario Nacional Lagunas de Mejía



# Modelos conceptuales para la gestión efectiva de humedales en el SIÑANPE



Reserva  
Nacional de  
Junín



# Humedales y su contribución a la reducción de riesgo de desastres



La **Reserva Nacional de Junín**, alberga en su interior al lago Junín o Chinchaycocha el cual refuerza la protección natural ante efectos naturales de **intensa precipitación funcionando como una esponja natural**, absorbiendo y almacenando el exceso de agua procedente de las precipitaciones y **reduciendo las inundaciones** en la cuenca del río Mantaro; el lago Junín garantiza el suministro de agua dulce durante todo el año para actividades económicas como la agricultura, ganadería y energía eléctrica.

# Humedales y su contribución a la reducción de riesgo de desastres



El Santuario Nacional **Lagunas de Mejía** como humedal costero, forma una barrera natural, frente a la **presencia de tsunamis**, protegiendo a los poblados cercanos y actividades agropecuarias que están ubicados cerca a esta parte de la costa; lo que permite la **disminución en intensidad y volumen** de este tipo de fenómenos

# Humedales y su contribución a la reducción de riesgo de desastres

La **Reserva Nacional de Salinas y Aguada Blanca** tiene un total de 19,144.24 hectáreas de humedales (entre bofedales y cuerpos de agua), los mismos que tiene funciones estratégicas para la reducción de riesgos de desastres.



- ✓ Evita que escorrentías superficiales puedan generar desastres por **excesivos volúmenes que se desplazan en pendiente**.
- ✓ Evitan la acelerada **erosión de los suelos** que hace que la carga de agua sea altamente destructiva en los sectores bajos de la cuenca hidrográfica
- ✓ Genera seguridad hídrica (calidad y cantidad), **principalmente para las temporadas secas** evitando la pérdida de coberturas vegetales y contribuyendo a la seguridad de las poblaciones y sus principales actividades.
- ✓ Contribuye a la captación de dióxido de carbono, permitiendo la **reducción de los efectos nocivos del cambio climático**

## DIFUSIÓN DE ACTIVIDADES

# Voluntariado en Áreas Naturales Protegidas y sus humedales: “Más que una experiencia, el inicio de una carrera”

El SERNANP promueve la incorporación de guardaparques voluntarios en los Planes Operativos, y sus funciones se determinan por Resolución Jefatural de las ANP, así como su reconocimiento como custodios oficiales del patrimonio natural de la nación.

Los guardaparques voluntarios **ejercen una actividad preventiva** para disponer en el sitio, la suspensión inmediata de cualquier afectación ocasionada.



Guardaparques voluntarios apoyando el monitoreo biológico (RN Titicaca)



GP Voluntarias participando en la campaña Yo soy hincha de la conservación (SN Lagunas de Mejía).



GP Voluntaria brindado charlas de sensibilización a escolares (RN Titicaca)

# ¡8 ciudades celebran el Día Mundial de los Humedales!



**el carnaval de los HUMEDALES en ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS 2017**

**Reserva Nacional de Junín** Programa por el Día Mundial de los Humedales 2017

**Lunes, 30 de enero 2017**

**Miércoles, 1 de febrero 2017**

**Viernes, 3 de febrero 2017**

**Domingo, 26 de enero al martes 7 de febrero de 2017**

**el carnaval de los HUMEDALES en ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS 2017**

**Reserva Nacional Pacaya Samiria** Programa por el Día Mundial de los Humedales 2017

**Martes, 24 de enero 2017**

**Miércoles, 1 de febrero 2017**

**Jueves, 2 de febrero 2017**

**Lunes, 30 de enero 2017**

**el carnaval de los HUMEDALES en ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS 2017**

**Santuario Nacional Tabaconas Namballe** Programa por el Día Mundial de los Humedales 2017

**Viernes, 3 de febrero 2017**

**Sábado, 4 de febrero 2017**

**el carnaval de los HUMEDALES en ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS 2017**

**Reserva Nacional Salinas y Aguada Blanca** Programa por el Día Mundial de los Humedales 2017

**Viernes, 3 de febrero 2017**

**Sábado, 4 de febrero 2017**

**el carnaval de los HUMEDALES en ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS 2017**

**Santuario Nacional Lagunas de Mejía** Programa por el Día Mundial de los Humedales 2017

**Sábado, 28 de enero 2017**

**Domingo, 29 de enero 2017**

**Viernes, 1 de febrero 2017**

**Sábado, 4 de febrero 2017**

**Viernes, 3 de febrero 2017**

**el carnaval de los HUMEDALES en ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS 2017**

**Refugio de Vida Silvestre Los Pantanos de Villa** Programa por el Día Mundial de los Humedales 2017

**Jueves, 2 de febrero 2017**

**el carnaval de los HUMEDALES en ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS 2017**

**Santuario Nacional Los Manglares de Tumbes** Programa por el Día Mundial de los Humedales 2017

**Martes, 31 de enero 2017**

**el carnaval de los HUMEDALES en ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS 2017**

**Reserva Nacional de Paracas** Programa por el Día Mundial de los Humedales 2017

**Viernes, 2 de febrero 2017**