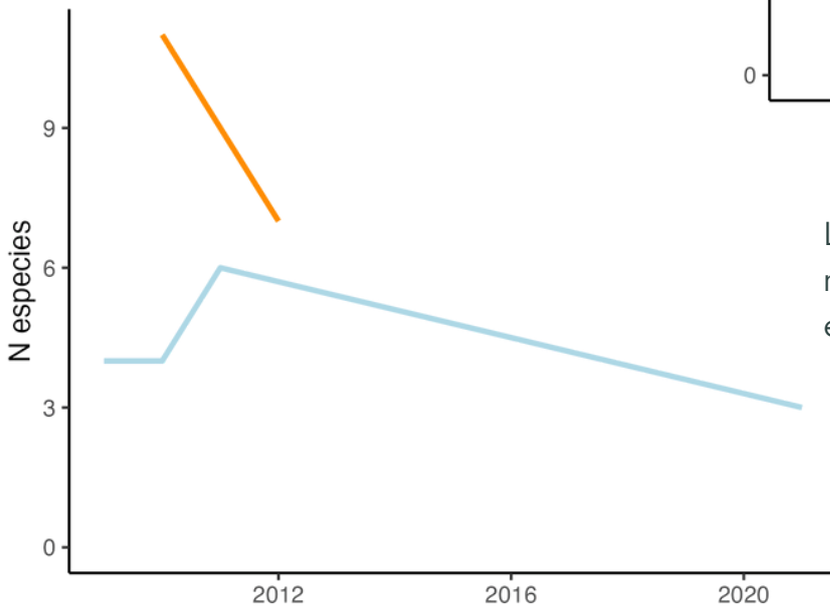
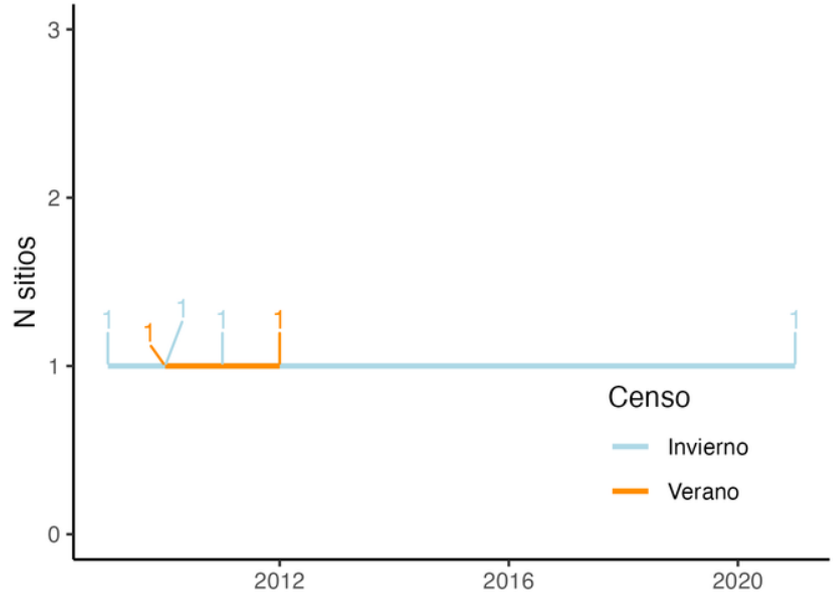


# RESUMEN DE DATOS CNAА

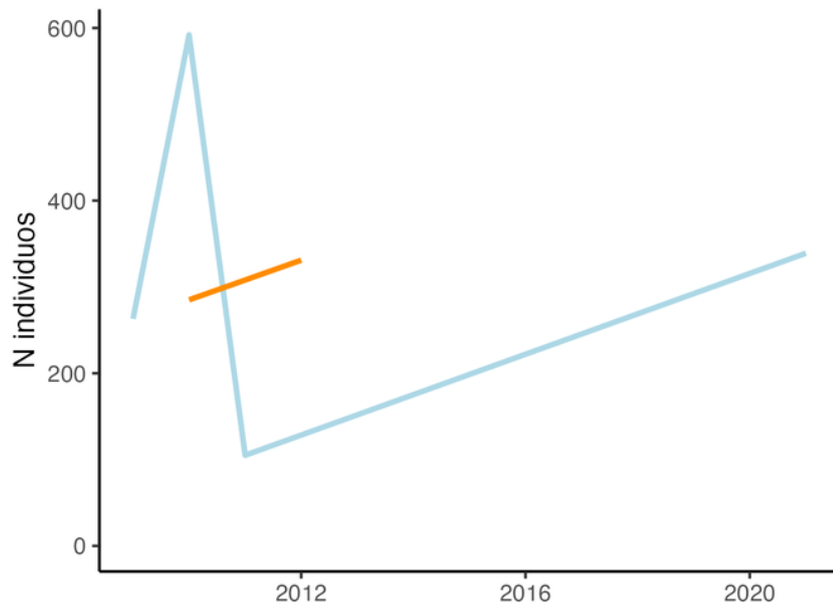
Región **Tarapacá**, Febrero 2025

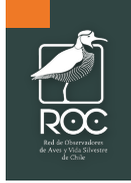
Desde el 2009 la ROC coordina el Censo Neotropical de Aves Acuáticas en Chile. Entre julio de ese año y febrero del 2025, se han realizado 6 censos en la región; 2 en verano y 4 en invierno.



La riqueza de aves acuáticas registradas a nivel regional en cada censo ha variado entre 3 y 11 especies.

Presentamos los datos crudos de abundancia total de individuos registrados por censo a nivel regional. Es importante mencionar que NO recomendamos realizar interpretaciones biológicas de estos datos crudos ya que el número de individuos registrados en cada censo está influenciado por el número de sitios censados en esa temporada, cuáles sitios fueron censados y variaciones anuales estocásticas de grandes agrupaciones de algunas especies gregarias.



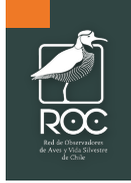


## Sitios censados en la región durante el verano

Sitio	2010	2012	Total
Playa Brava	*	*	2

## Registros por especie en la región durante el verano

Especie	2010	2012
Chorlo dorado	5	0
Gaviota de Franklin	156	96
Gaviota dominicana	8	46
Gaviota garuma	18	136
Gaviota peruana	33	32
Gaviotín elegante	11	0
Pilpilén negro	2	2
Pitotoy chico	2	0
Playero blanco	36	14
Playero de Baird	2	0
Zarapito común	12	5



## Sitios censados en la región durante el invierno

Sitio	2009	2010	2011	2021	Total
Playa Brava	*	*	*	*	4

## Registros por especie en la región durante el invierno

Especie	2009	2010	2011	2021
Gaviota andina	0	0	2	0
Gaviota dominicana	12	28	25	0
Gaviota garuma	232	523	52	300
Gaviota peruana	9	33	18	5
Playero grande	0	0	3	0
Zarapito común	10	8	5	34