



Situación hídrica actual

junio 2023

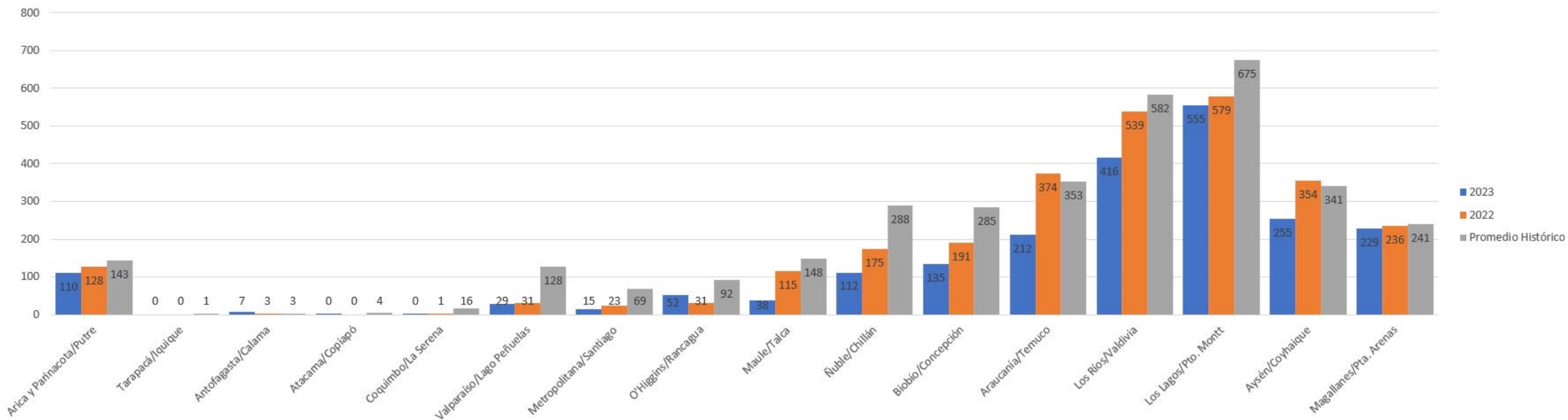




Precipitación Acumulada (mm)

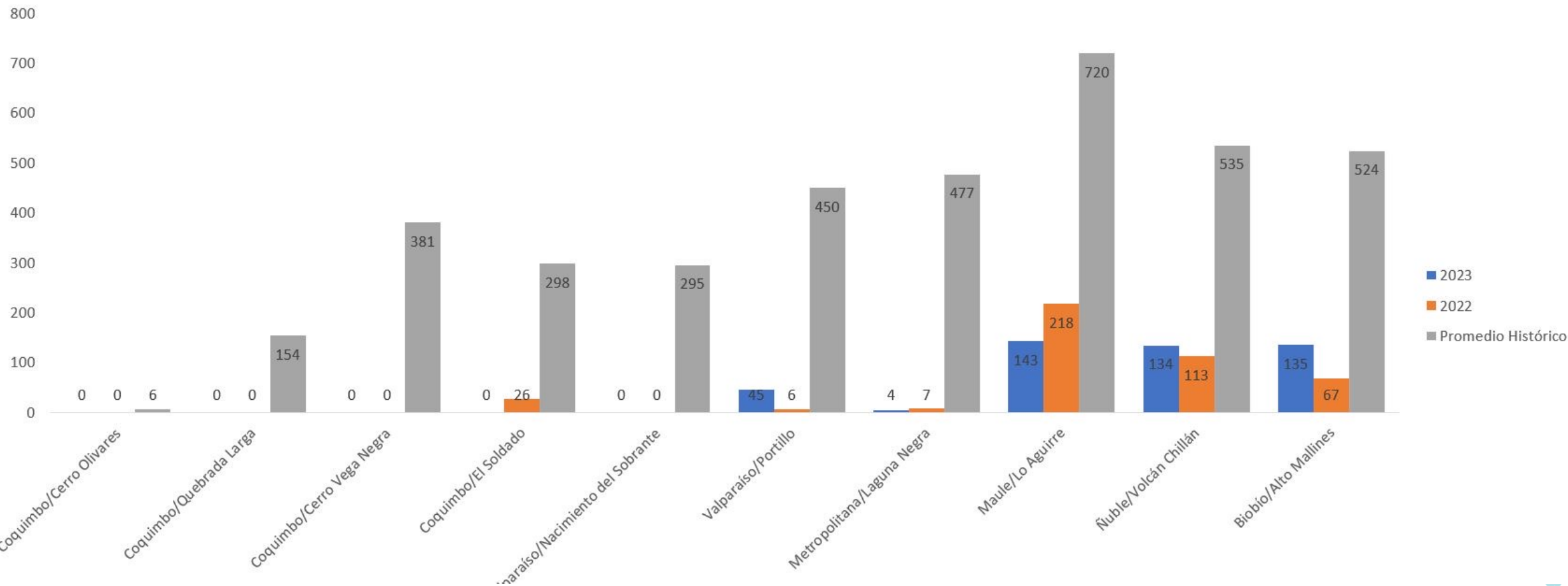
@mop_cl

Dirección Meteorológica de Chile

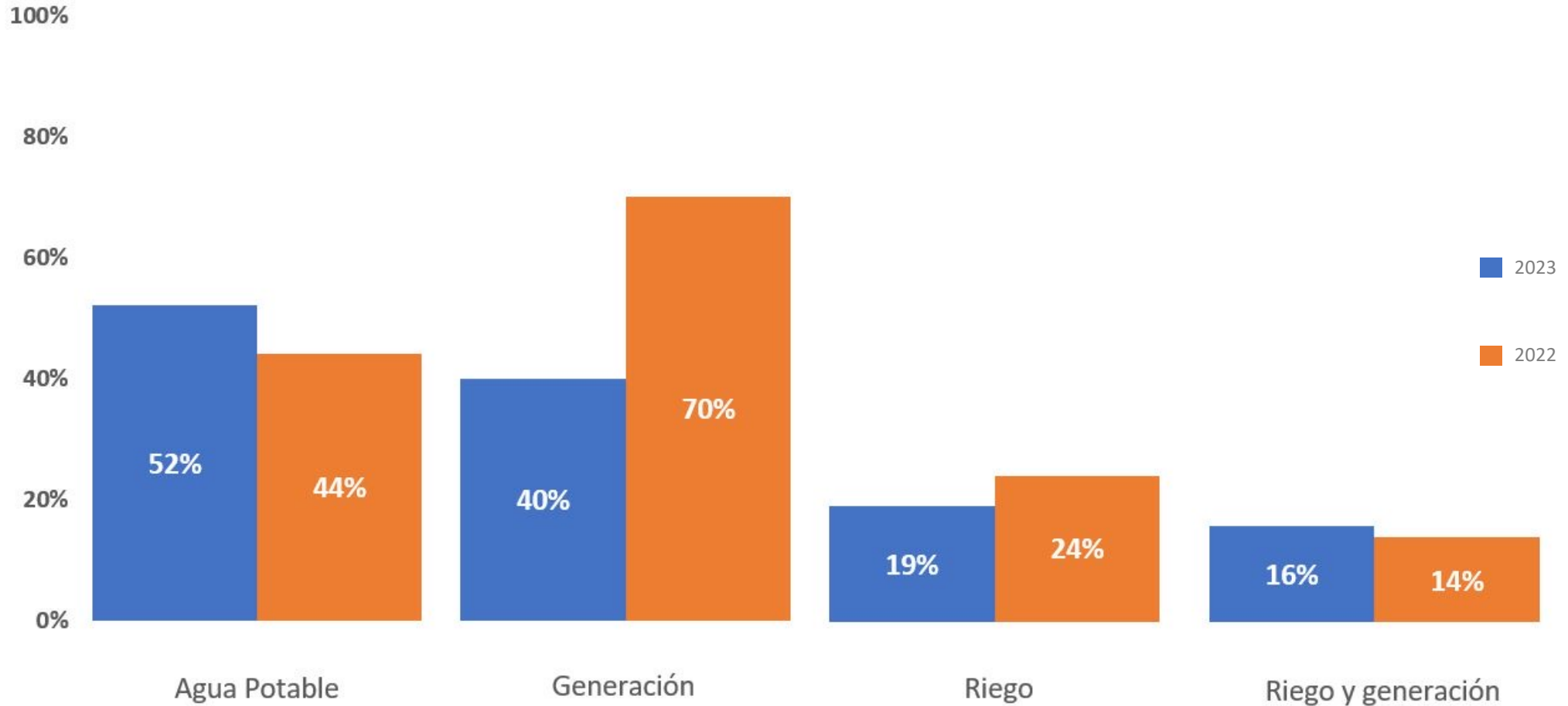




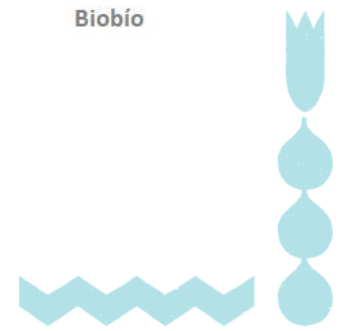
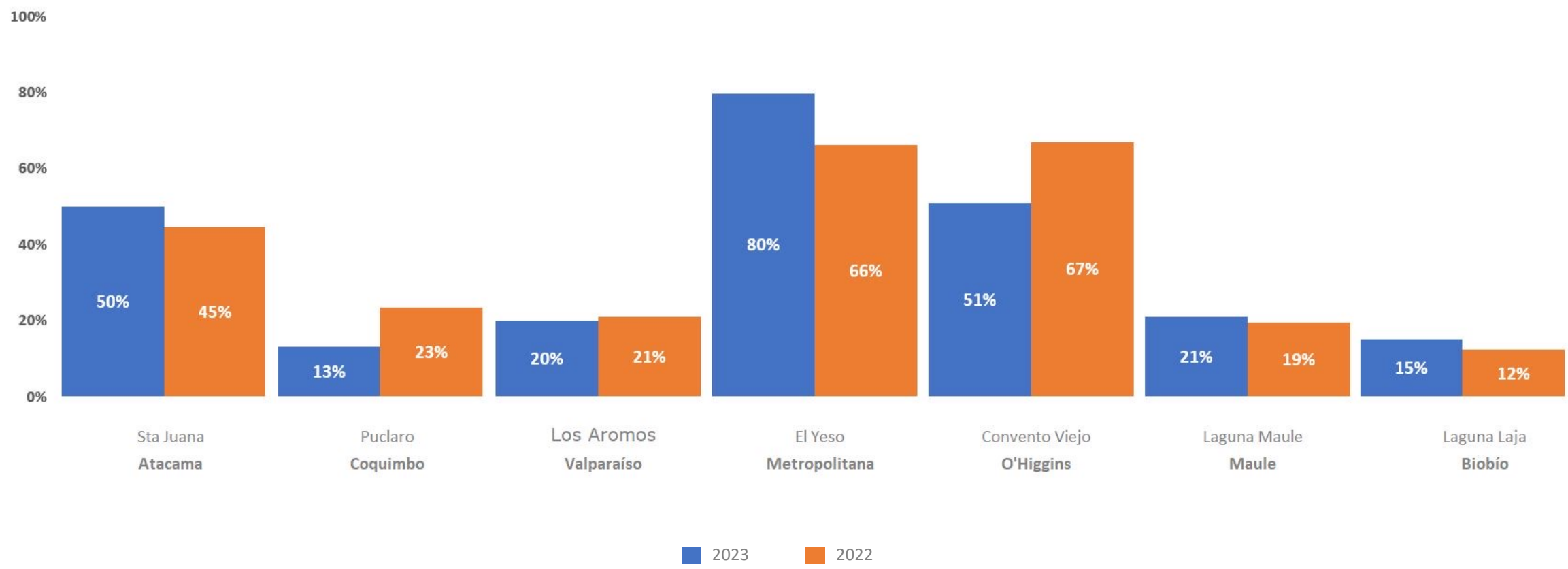
Equivalente en agua de la nieve (mm)



Volumen almacenado por tipo de embalses (mil m³) Respecto de la capacidad

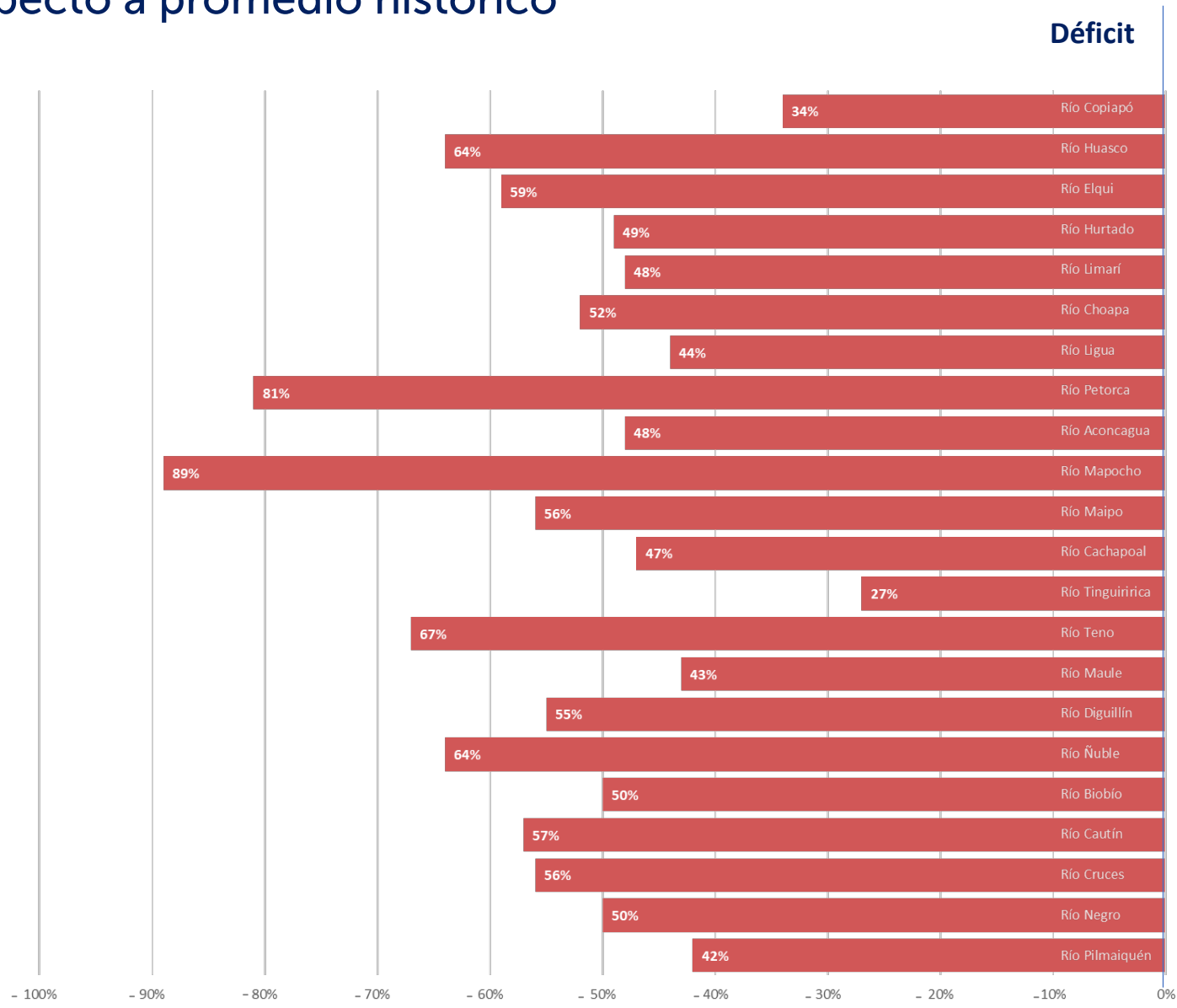


Volumen almacenado en embalses (mil m³) Respecto de la capacidad





Variación de caudales Con respecto a promedio histórico



Superávit

Déficit



Embalse Nueva La Punilla

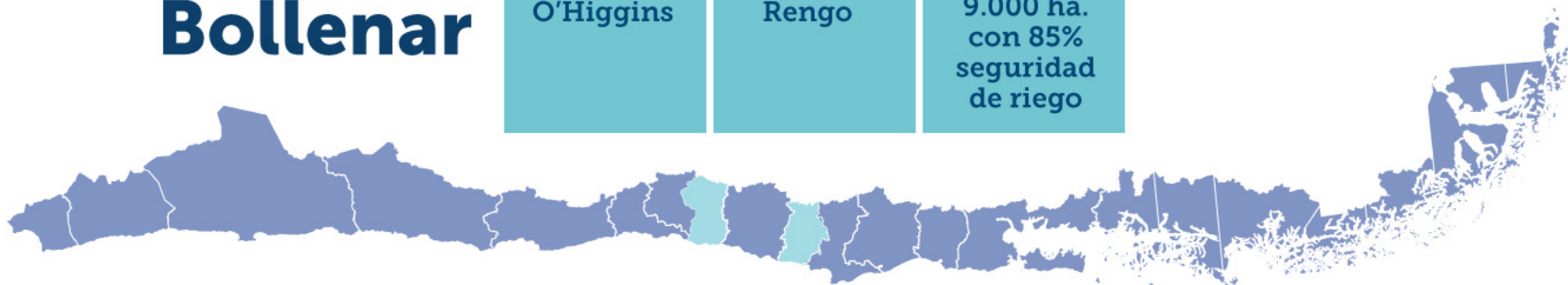
Región	Comuna	Beneficios
Ñuble	San Carlos	67.100 ha. con 85% de seguridad de riego

Embalse Zapallar

Región	Comuna	Beneficios
Ñuble	Pinto	10.000 ha. con 85% de seguridad de riego

Embalse Bollenar

Región	Comuna	Beneficios
O'Higgins	Rengo	9.000 ha. con 85% seguridad de riego



Plan Nacional de Rehabilitación de Pequeños Embalses, Tranques y Canales

Rehabilitación Embalse Guaico 1

Región del Maule, Comuna de Romeral



Rehabilitación Embalse El Durazno

Región del Maule, Comuna de Romeral



Rehabilitación Embalse Carmen Oriente

Región del Maule, Comuna de Retiro



Rehabilitación Embalse San Gerardo

Región del Maule, Comuna de Río Claro



En etapa de adjudicación

Tranque	Región	Comuna	Regantes (aprox)	Superficie (hectáreas)	Volumen (m ³)	Beneficiados (aprox)
Guaico 1	Maule	Romeral	85	508,5	100.000	340
El Durazno	Maule	Romeral	34	349	57.000	136
Carmen Oriente	Maule	Retiro	24	189	80.000	96
San Gerardo	Maule	Río Claro	214	576,71	400.000	856



25 rehabilitaciones.

1 millón de metros cúbicos recuperados.

5.500 pequeñas agricultoras y agricultores beneficiados, en una superficie aproximada de 40.000 hectáreas.

¿Conoces el nuevo sistema de aguas rurales?

