



## Información General y para las Defensas Civiles:

### Lluvias y nevadas en Cordillera, vientos en meseta y valles.

***A partir de hoy miércoles 26 está ingresando un sistema frontal en cordillera, que provoca lluvias y nevadas, con períodos ventosos en toda la región, y ráfagas regulares a fuertes sobre las regiones de mesetas y valles.***

#### Cordillera

Para la zona de los lagos cielo cubierto con lluvias. Para el día de hoy miércoles 26 y jueves 27 lluvias moderadas a regulares persistentes con nevadas (ver mapa N°1). Aumento de los escurrimientos en los ríos y arroyos. Probabilidad de viento blanco. Para el norte neuquino inestable con lluvias débiles, nevadas en alta montaña. Periodos de vientos moderados. Mejoran las condiciones el fin de semana.

#### En valles y meseta

Para el día de hoy nubosidad variable con ascenso de la temperatura. Períodos de vientos moderados a regulares con ráfagas fuertes. Las zonas de viento más fuertes se presentaran en la zona centro de la provincia del Neuquén, región sur de Río Negro y área petrolera; con ráfagas entre 90 a 100 km/h. Para la zona de confluencia se esperan ráfagas de más 70 km/h (ver mapa N°2). El jueves se mantienen las condiciones de viento moderado en disminución hacia el día viernes.

#### Costa:

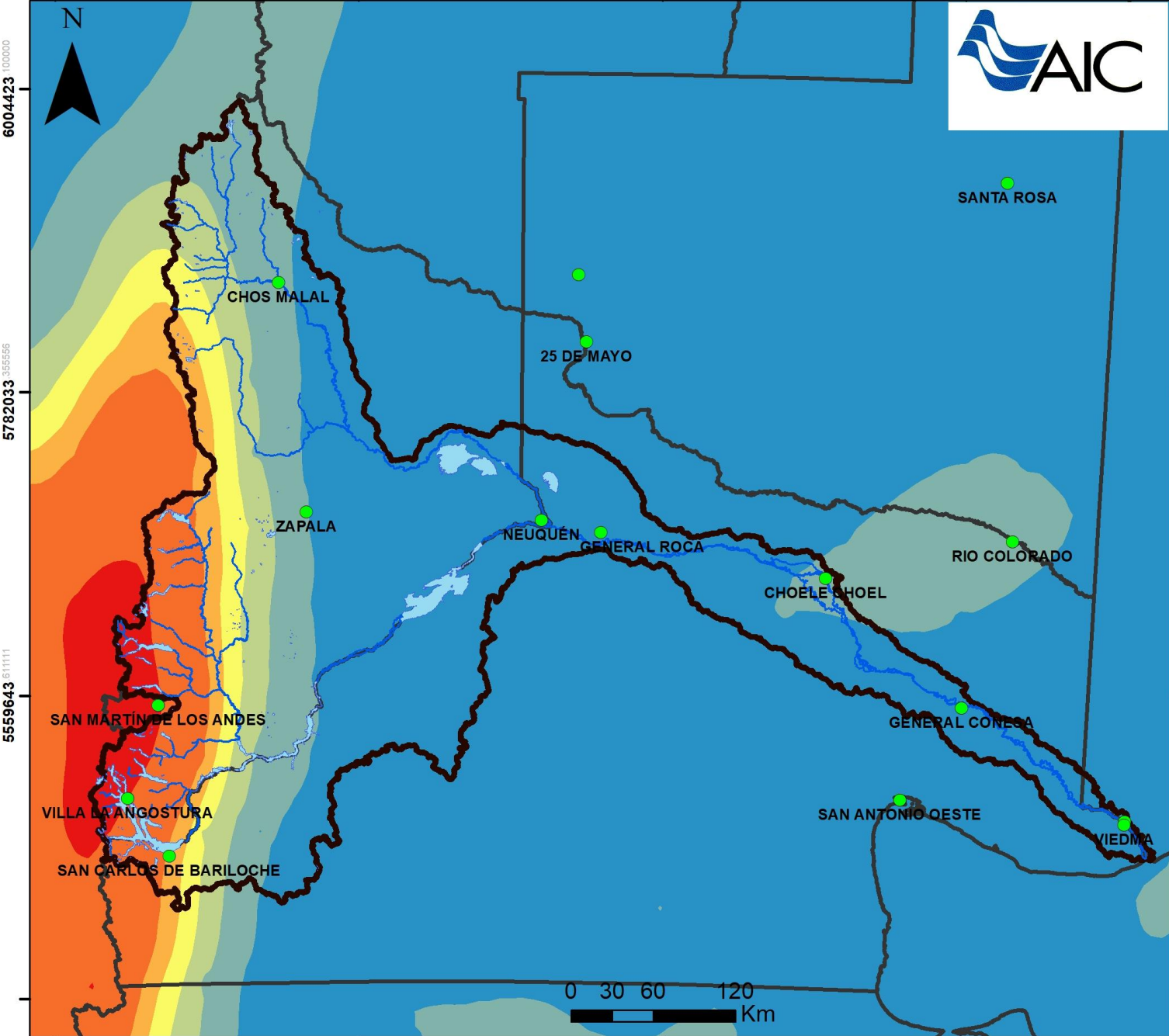
Para el día de hoy nubosidad variable con ascenso de la temperatura, levemente inestable. Vientos moderados en disminución.

Se mantiene actualizada la información de los pronósticos en <http://www.aic.gob.ar/>

**Autoridad de las Cuencas de los Ríos Limay, Neuquén y Negro.**

**Cipolletti, 26/06/24.- Hora 10:00**

2223817.444444 2446207.188889 2668596.933333 2890986.677778



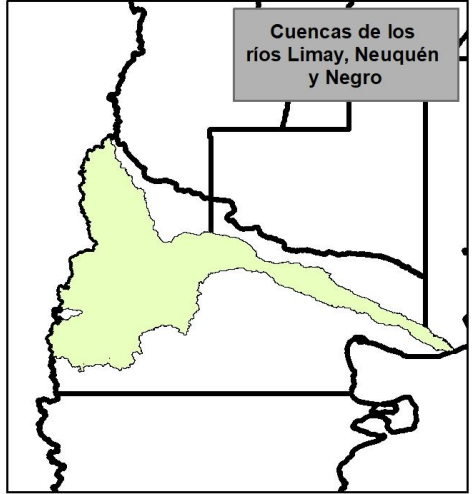
# Lluvias acumuladas del 26 y 27 de junio 2024

**Referencias**

— Red hídrica **Lluvias**

□ Provincias **mm**

0 - 5
5.1 - 30
30.1 - 60
60.1 - 90
90.1 - 120
120.1 - 160
160.1 - 238.2



2223817.444444 2446207.188889 2668596.933333 2890986.677778

Elaborado en ArcMap 10.3, en base a pronóstico. Secretaria SOF

# Ráfagas máximas pronosticadas para el 26 de junio del 2024.

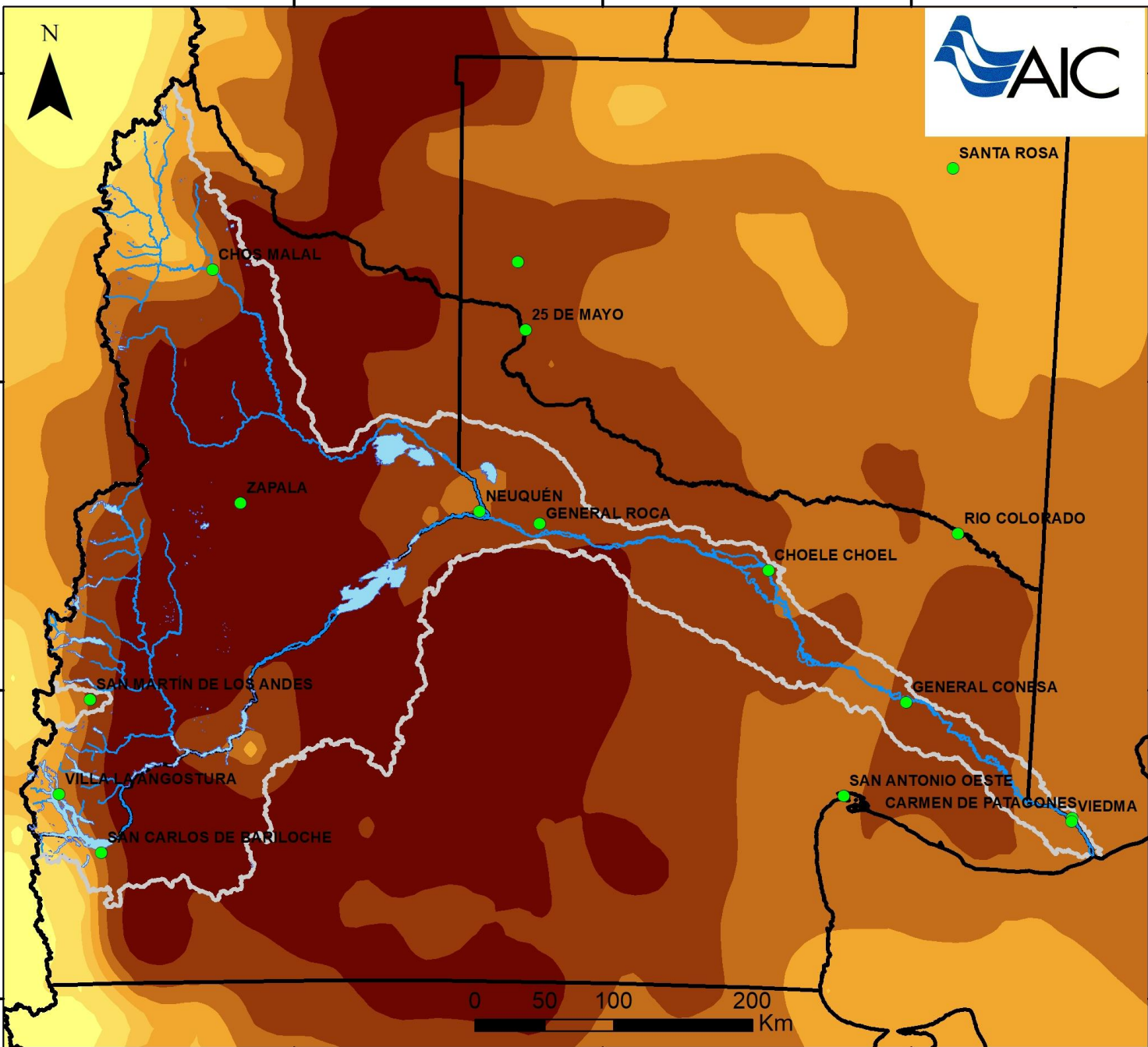
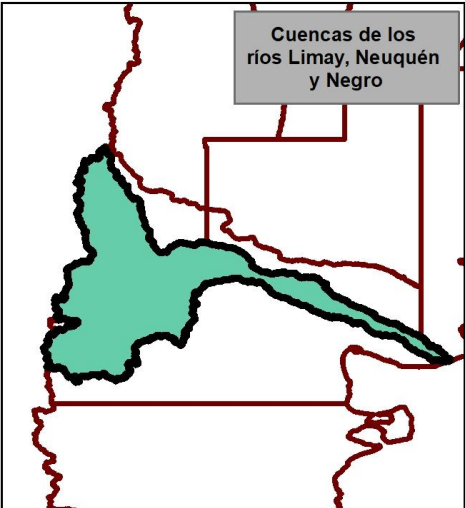


**Referencias**

- Ciudades
- Red hídrica
- jurisdicción AIC
- Provincias

**Ráfagas de viento Km/h**

6.6 - 25
25.1 - 40
40.1 - 50
50.1 - 60
60.1 - 70
70.1 - 85
Más de 85



Elaborado en ArcMap 10.3, en base a pronóstico. Secretaria SOF