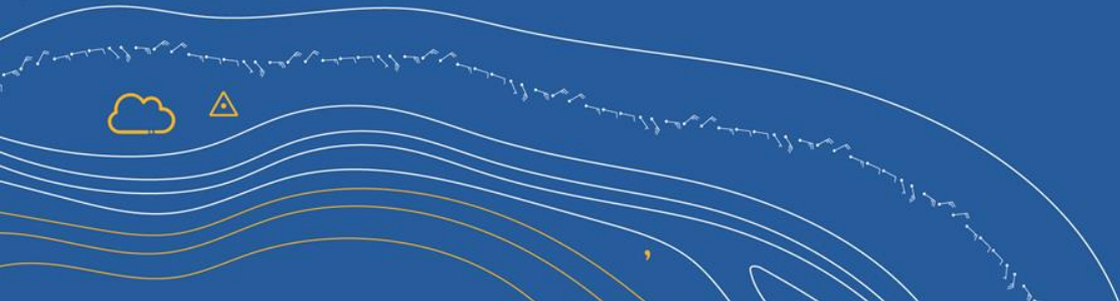


Breves del Clima

Octubre 2022

151800Z
18019KT
CAVOK
00/M02
Q0981=





Sequía.

Zona Núcleo; Región de Cuyo; Región Norte. Continúa la escasez de lluvias en el centro-este del país agravando los impactos de la sequía, especialmente en la zona núcleo. Cabe destacar que el déficit acumulado de precipitación en la zona núcleo entre 2020 y 2022 es más bajo que el registrado entre 2007 y 2009, una de las más intensas sequías que haya afectado a la región.

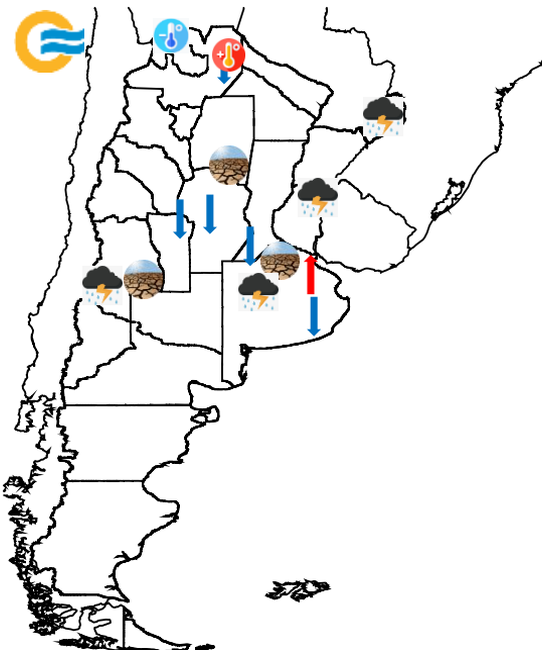
Más información: [informe sequía septiembre 2022](#)



Lluvias y/o Tormentas intensas.

Litoral; Cuyo; Pampa húmeda. En el Litoral hubo al menos 3 eventos de lluvias, con importantes valores que permitieron que algunas estaciones presenten excesos. Los días 17 a 19 se observaron precipitaciones en Mendoza, con valores entre 30 y 60 mm en el sur. El día 25 se registraron precipitaciones en la pampa húmeda, en algunos casos los acumulados fueron mayores a 50 mm.

Eventos meteorológicos destacados y valores diarios extremos registrados en octubre 2022



43.6°C en Rivadavia el 29/10



-5.4°C en La Quiaca el 12/10



93.3 mm en Pehuajó el 25/10

Récords diarios (1961-2021):

Temperatura mínima más baja

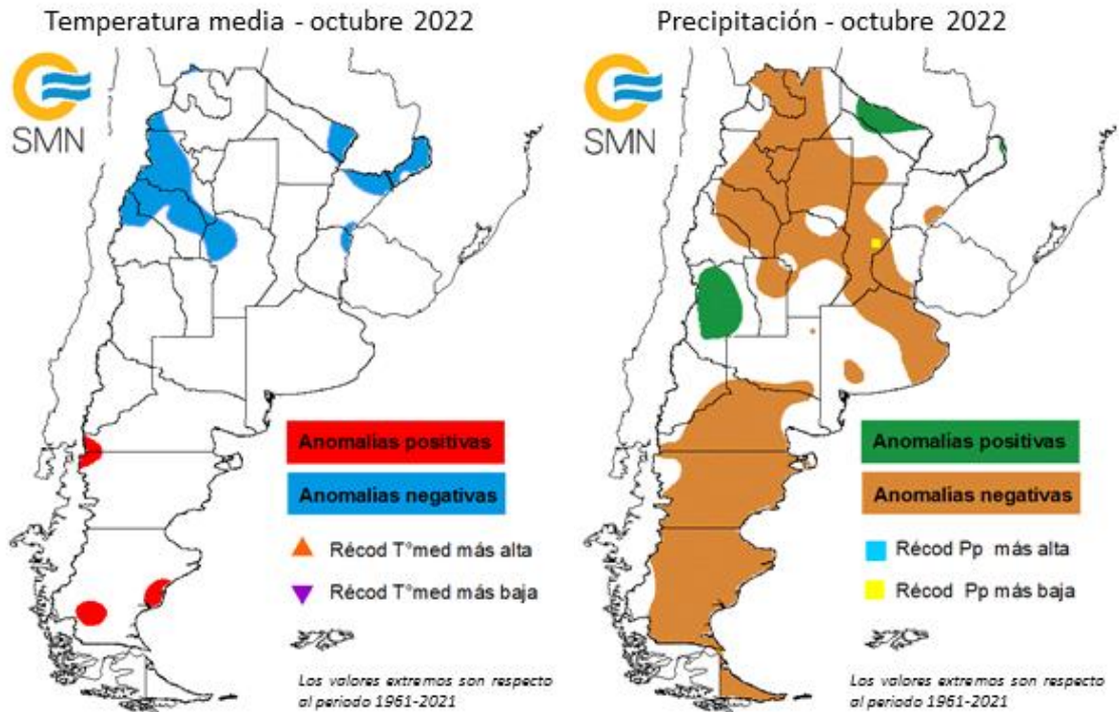
- Tandil (-4.8°C el 14/10)
- Santa Rosa del Conlara (-2.9°C el 9/10)
- Córdoba (0.3°C el 9/10)
- Rosario (-1.2°C el 9/10)
- Venado Tuerto (-0.5°C el 9/10)
- Rivadavia (4.0°C el 11/10)

Temperatura máxima más alta

- Aeroparque (34.6°C el 28/10)



Principales anomalías mensuales

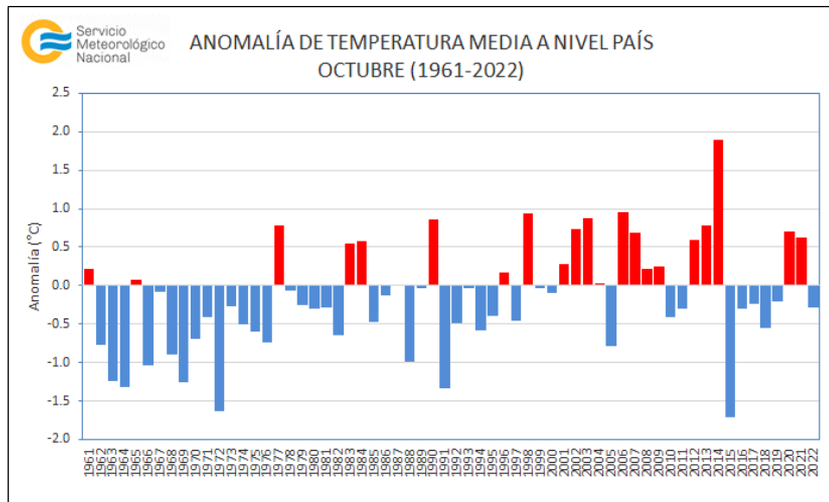


Las áreas sombreadas corresponden a las zonas del país en donde tuvieron lugar las principales anomalías positivas y negativas de precipitación (derecha) y temperatura media (izquierda) a nivel mensual.

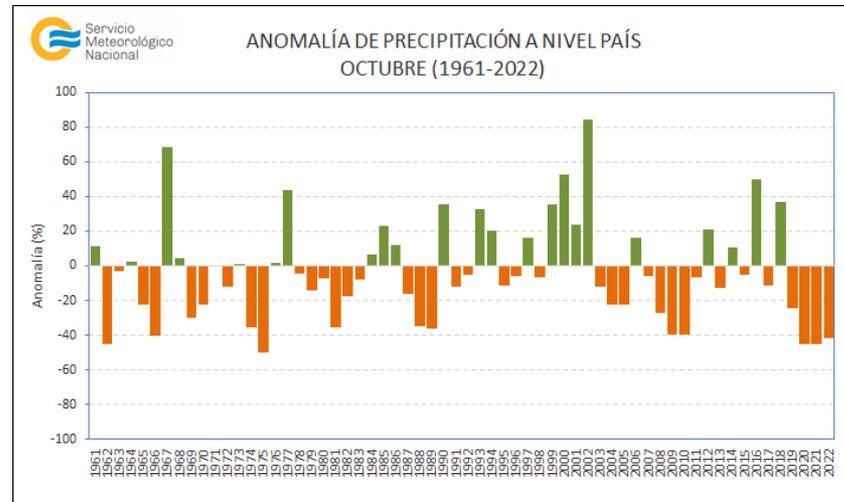
- La **temperatura media** presentó anomalías significativas negativas en el extremo noreste del país y en el sur del Noroeste, y positivas en forma aislada en la Patagonia. En el resto del país, en general, predominaron condiciones próximas a lo normal.
- La **precipitación** mostró un patrón deficitario en gran parte del país. Por otro lado excesos significativos se registraron en Formosa y Mendoza. (Las áreas sombreadas representan un déficit o exceso superior al 40% del total normal mensual).

BREVES DEL CLIMA | Octubre 2022

Temperatura y Precipitación a nivel país



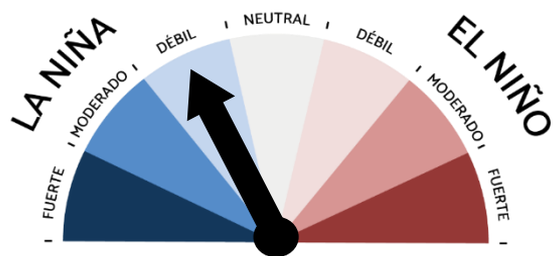
Respecto a la **temperatura media** nacional, octubre 2022 registró una anomalía de **-0.3°C** respecto al período 1981-2010, ubicándose como el **28° septiembre más frío** desde 1961. La serie histórica, si bien muestra una leve tendencia positiva, en los últimos años predominaron octubres más fríos que lo normal. El octubre más frío de toda la serie tuvo lugar en 2015.



Respecto a la **precipitación** nacional, octubre 2022 se presentó, en promedio, más seco de lo normal registrando una anomalía estimada de **-41.7%** respecto al período 1981-2010, ubicándose como el **5° octubre más seco** desde 1961. Si bien la serie histórica no muestra una tendencia significativa, en las últimas 2 décadas se observaron más octubres secos que lluviosos, en promedio.

El Niño/ La Niña

Estado actual :

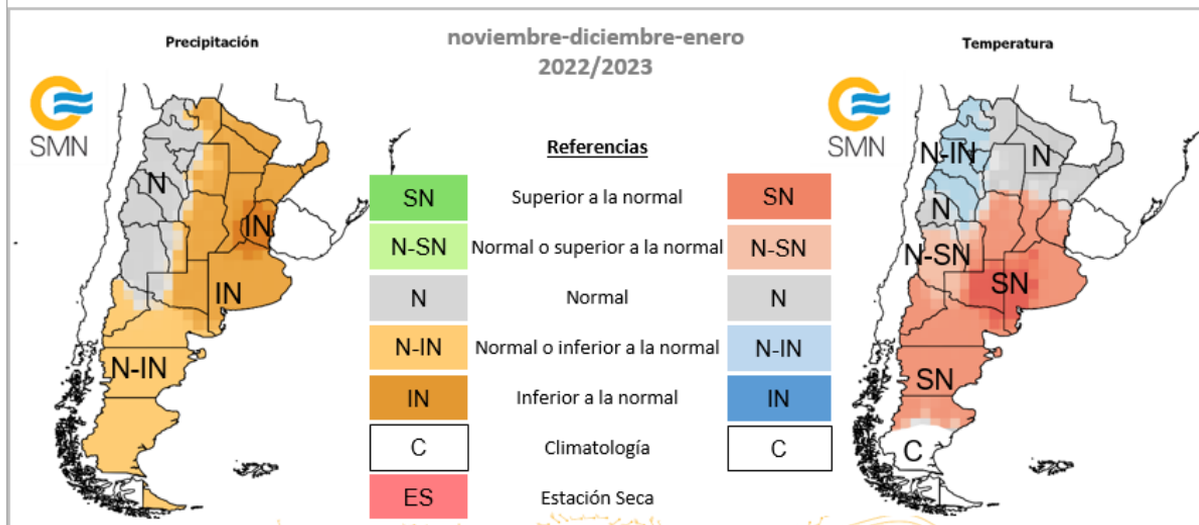


Pronóstico:

El pronóstico para el próximo trimestre indica que se mantiene una alta probabilidad (alrededor del 86%) a que continúe el fenómeno de La Niña.

Pronóstico climático trimestral

El pronóstico de consenso para nov-dic-ene 2022/23 indica, en resumen, lo siguiente:



[Más información AQUÍ](#)

[Más información AQUÍ](#)

151800Z
18019KT
CAVOK
00/M02
Q0981=
150 SMN Argentina
Con vos en el tiempo



Ministerio de Defensa
Argentina

Dorrego 4019 (C1425GBE) Buenos Aires . Argentina
Tel: (+54 11) 5167-6767. smn@smn.gov.ar

www.smn.gov.ar

