



Servicio
Meteorológico
Nacional
Argentina



Breves del Clima

Octubre 2024

BREVES DEL CLIMA | Octubre 2024

Eventos destacados



Tormentas y/o lluvias intensas. Todo el mes

Región del NOA, Cuyo, Córdoba, sur del Litoral, norte de Buenos Aires.

Aire cálido y húmedo se estableció en gran parte del centro y norte del país durante casi todo el mes. Con perturbaciones zonales en niveles medios de la atmósfera de lento desplazamiento generaron el desarrollo de varios eventos de lluvias y/o tormentas de variada intensidad, siendo particularmente inusuales debido a la época del año sobre las provincias del NOA y Cuyo. Entre los días 22 y 23 se produjeron algunos eventos destacados más hacia el este, sobre el sur del Litoral y provincia de Buenos Aires.

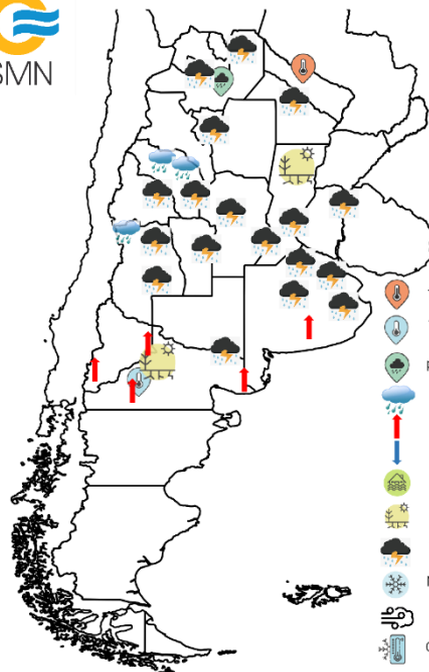


Sequía.

Centro-norte de Santa Fe, norte de la meseta Patagónica.

Debido a las abundantes lluvias de este mes varias regiones que seguían en sequía hasta el mes pasado mejoraron notoriamente o incluso salieron de esa condición. Sin embargo algunas zonas de la región del Litoral y norte de Patagonia permanecen o empeoraron la categoría de sequía. Más información en: [Mesa Nacional de Monitoreo de Sequías](#)

Eventos meteorológicos destacados y valores diarios extremos registrados en octubre 2024



42.8°C en Las Lomitas el 7/10



-6.2°C en Maquinchao el 1/10



90.0 mm en Metán el 17/10

Récords diarios (1961-2023):

Temperatura máxima más alta

Neuquén (36.7°C el 29/10)

Chapelco (30.6°C el 29/10)

Maquinchao (32.0°C el 29/10)

Tres Arroyos (35.6°C el 30/10)

Viedma (39.8°C* el 29/10)

Precipitación diaria más alta

La Rioja (66.9 mm el 8/10)

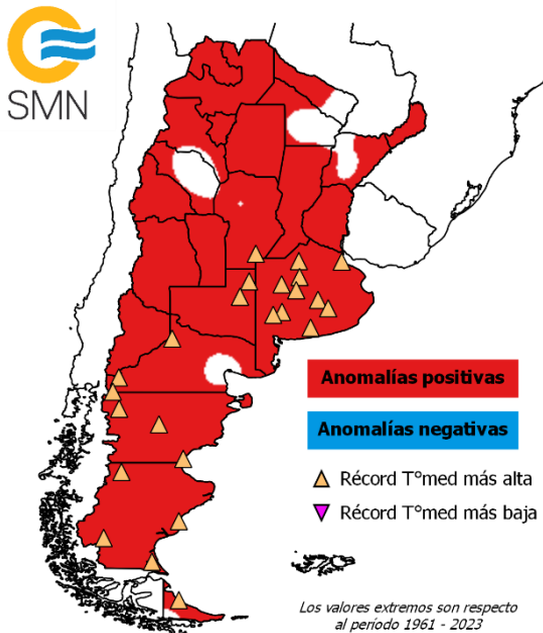
Uspallata (28.0 mm el 7/10)

Chilecito (22.0 mm el 8/10)

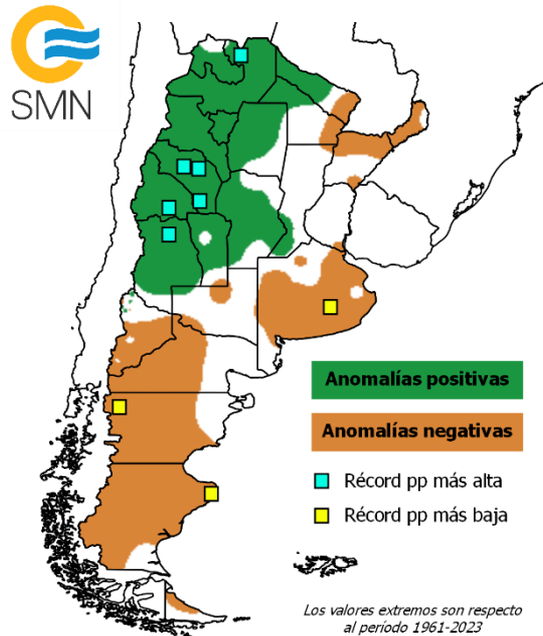
BREVES DEL CLIMA | Octubre 2024

Principales anomalías mensuales

Temperatura media - octubre 2024



Precipitación - octubre 2024



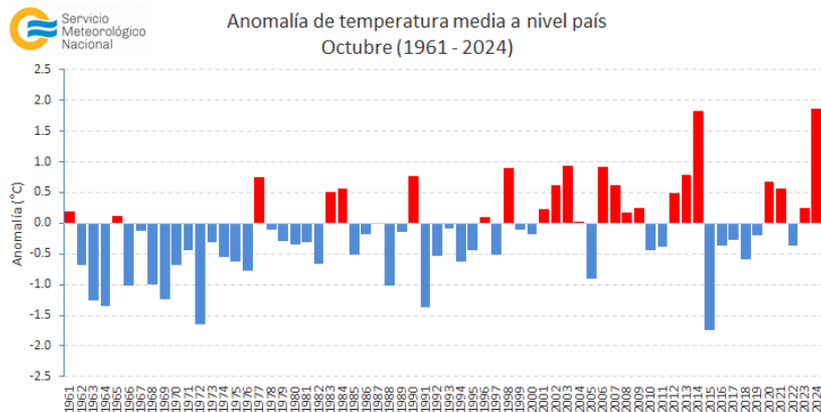
Las áreas sombreadas corresponden a las zonas del país en donde tuvieron lugar las principales anomalías positivas y negativas de precipitación (derecha) y temperatura media (izquierda) a nivel mensual.

- La **temperatura media** presentó anomalías positivas significativas en prácticamente todo el país destacándose los récords de octubre más cálido en varias localidades del centro y sur de Argentina.
- La **precipitación** presentó un patrón anómalo bien diferenciado entre el centro-oeste y noroeste, con **excesos significativos**, y el este y sur con **déficit significativo**. Hay que destacar que algunas localidades dentro de estas 2 regiones establecieron un nuevo récord mensual (*Las áreas sombreadas representan un déficit o exceso superior al 40% del total normal mensual*).

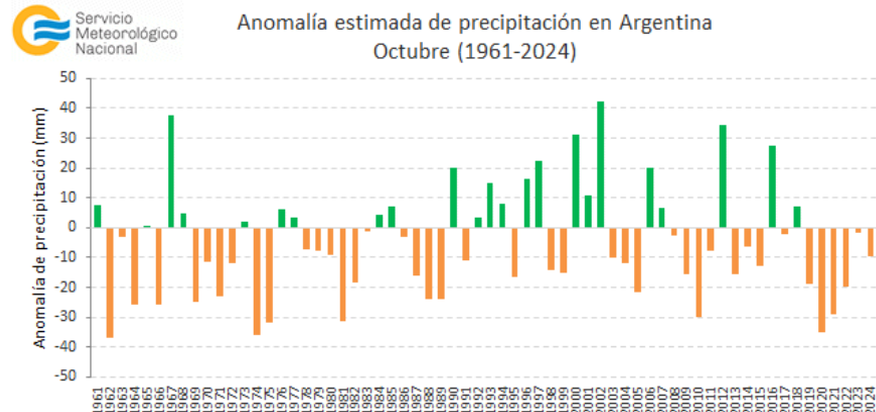
Más información [AQUÍ](#)

BREVES DEL CLIMA | Octubre 2024

Temperatura y Precipitación a nivel país



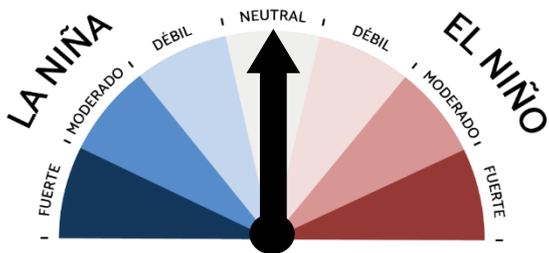
Respecto a la **temperatura media**, octubre 2024 registró una anomalía estimada a nivel país de **+1.9°C** respecto al período **1991-2020**, posicionándolo como el más cálido de toda la serie, superando por poco a octubre de 2014. En cuanto a la tendencia observada de largo plazo, si bien se observa un aumento en lo general, es de destacar la variabilidad observada en los últimos 20 años.



Respecto a la **precipitación** nacional, octubre 2024 se presentó levemente más seco de lo normal con una anomalía estimada de **-9.6 mm**, posicionándolo en el lugar **N°30** de los octubres más secos. Respecto a la tendencia de largo plazo se aprecia un aumento de las lluvias, en promedio, hasta principios de los 2000s y luego una moderada disminución de las mismas, resaltando que los últimos 6 octubres presentaron desvíos negativos a nivel país.

El Niño/ La Niña

Estado actual : Neutral



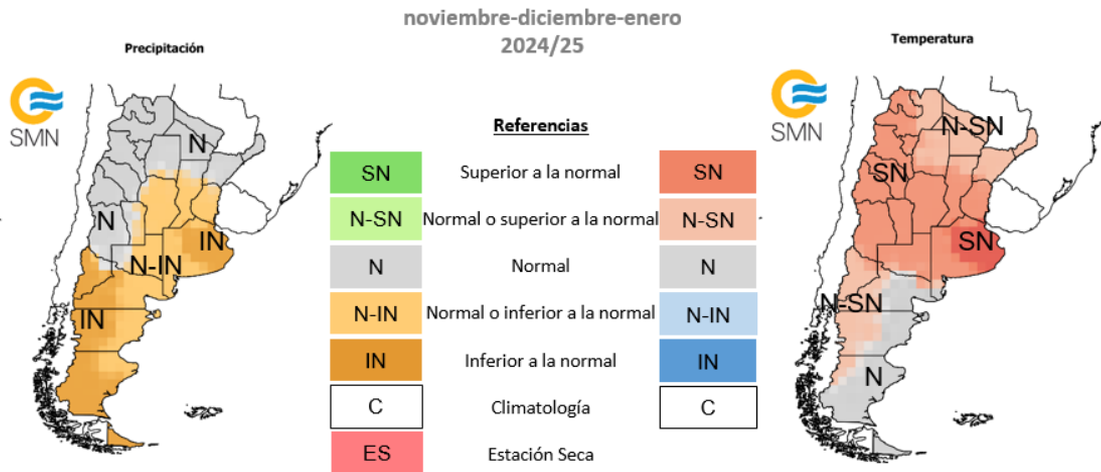
Pronóstico:

De acuerdo a los modelos dinámicos y estadísticos, en promedio, en el trimestre **noviembre-diciembre-enero 2024/25 (NDE)**, hay **53%** de probabilidad de desarrollo de **La Niña** y **46%** de chances de **neutralidad**.

Más información [AQUÍ](#)

Pronóstico climático trimestral

El pronóstico de consenso para el trimestre **noviembre-diciembre-enero 2024/25** indica lo siguiente:



Nota: Esta previsión debe ser considerada sobre el valor medio del trimestre. Dada la época del año sumado a la baja señal de forzantes de gran escala (El Niño/ La Niña) se espera que continúen predominando las oscilaciones de menor escala (subestacionales y sinópticas), lo cual puede favorecer la ocurrencia de eventos de precipitación localmente más intensa que lo normal. Se recomienda mantenerse actualizado con los pronósticos en la escala diaria y semanal, y consultar el sistema de alerta temprana.

Más información [AQUÍ](#)



Ministerio
de Defensa
República Argentina

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

www.smn.gov.ar

