



BOLETIN AGROMETEOROLÓGICO DECÁDICO



TERCERA DÉCADA DE SEPTIEMBRE 2024

“2024 - Año Internacional de los Camélidos” (FAO)

Edición:

Natalia Soledad Bonel
Agrometeorología
Dirección Servicios Sectoriales
Servicio Meteorológico Nacional

Redactores:

Natalia Soledad Bonel
Élida Carolina González Morinigo
María Eugenia Bontempi
María Gabriela Marcora
Agrometeorología
Dirección Servicios Sectoriales
Servicio Meteorológico Nacional

Dirección Postal:

Servicio Meteorológico Nacional
Dorrego 4019 (C1425GBE)
Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Argentina

Teléfonos:

5167-6767 (interno 18901)

Correo Electrónico:

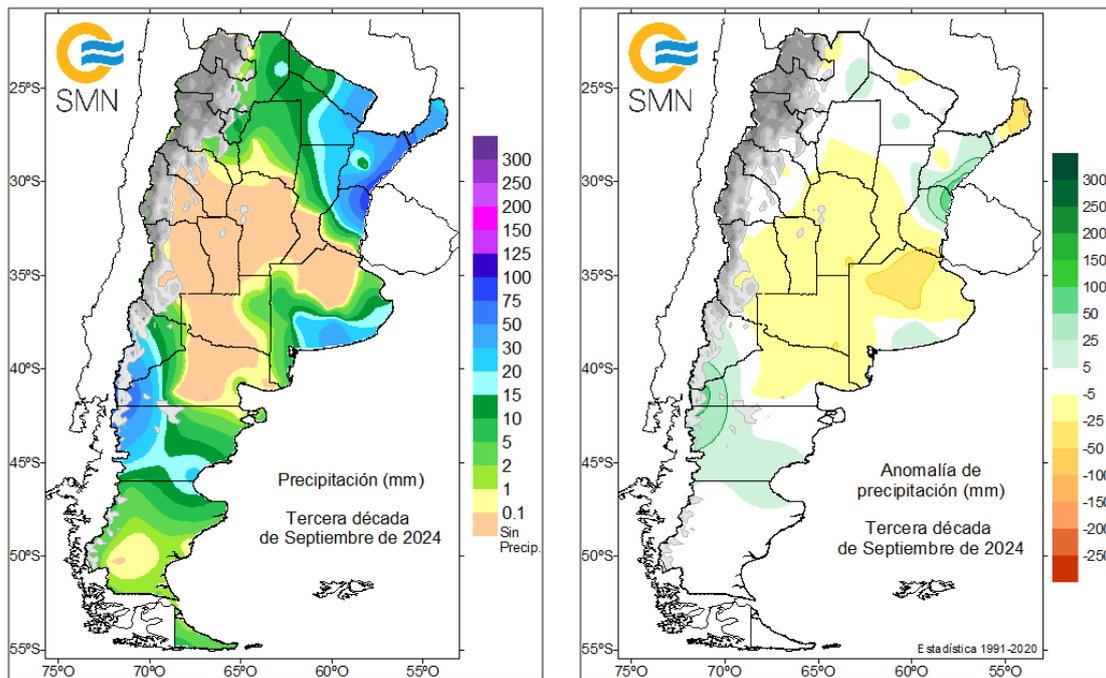
agro@smn.gob.ar

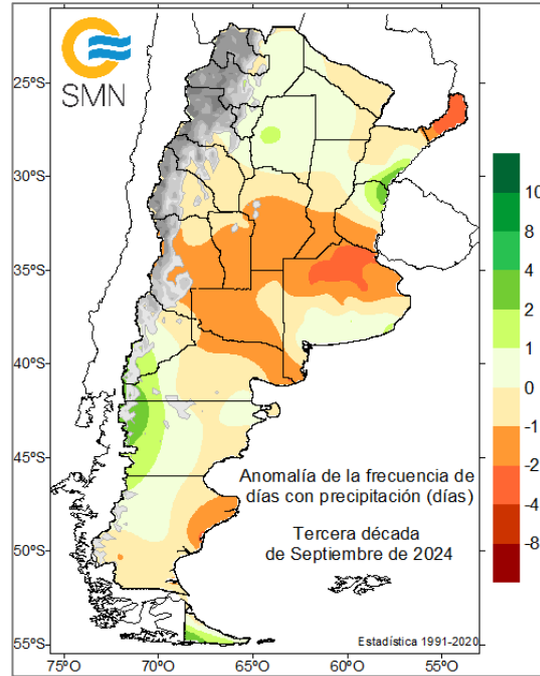
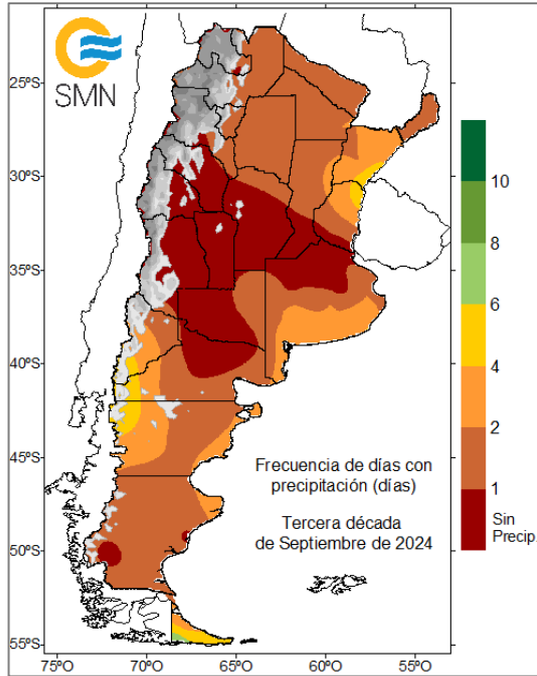
BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO DECÁDICO

TERCERA DÉCADA de SEPTIEMBRE de 2024

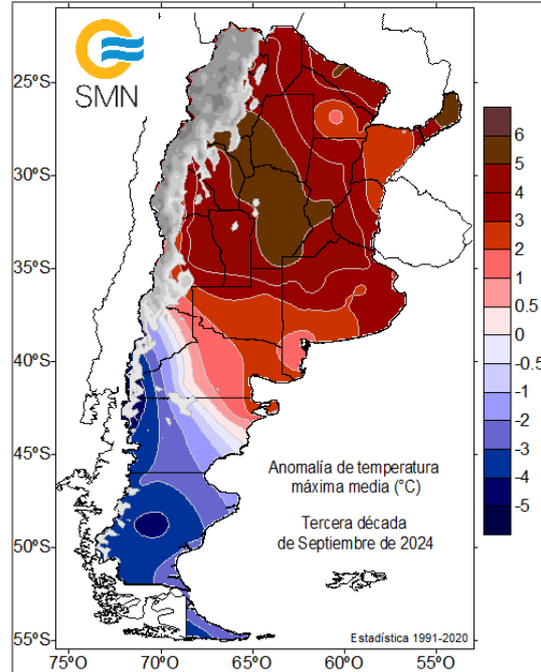
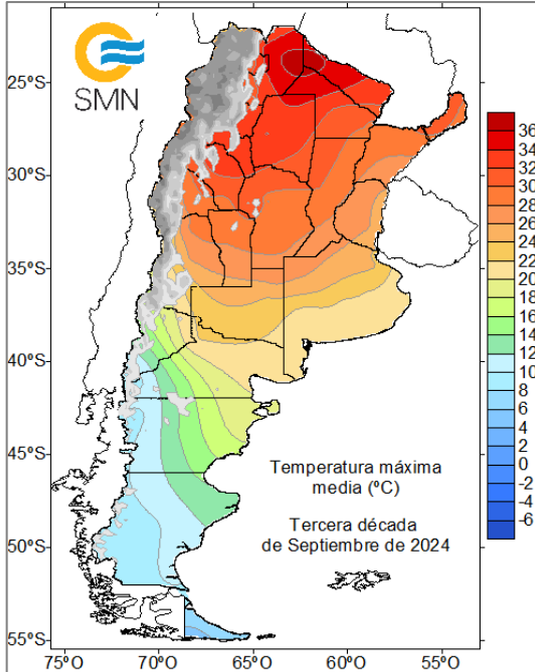
En esta década, la circulación ciclónica que predominó al norte de la península antártica favoreció el ingreso de aire frío polar que atravesó la Patagonia, mientras que el norte y centro del país fueron afectados por el flujo del norte casi constante a lo largo de los días. Un solo sistema frontal logró avanzar por esta región, pero no alcanzó a llegar al sur de la región pampeana.

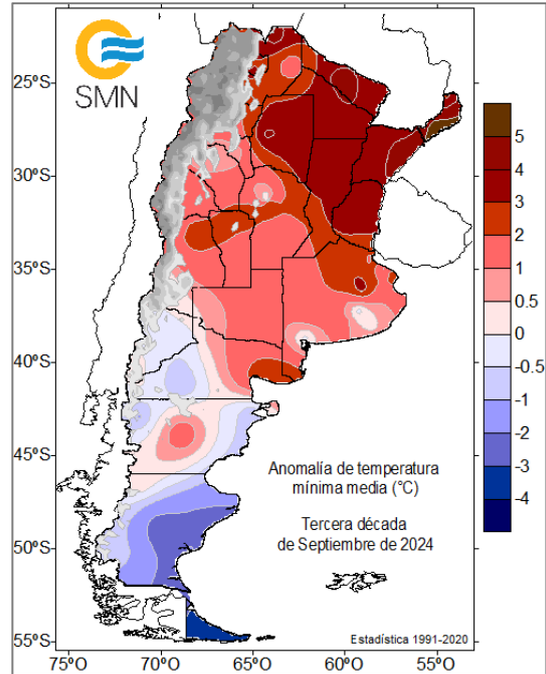
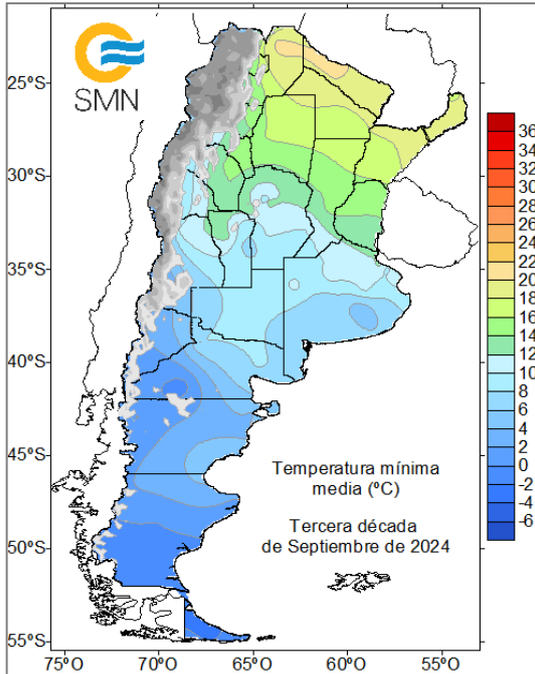
Las precipitaciones fueron más bien escasas, inferiores a lo normal en el centro del territorio y en Misiones, superiores en la zona cordillerana del Comahue y en el sudeste del Litoral, y cercanas a la normalidad en el resto del país. El patrón de anomalías de la frecuencia de días con precipitación fue muy similar al de las anomalías de los montos acumulados.





La circulación antes descrita provocó un marcado dipolo en los patrones de anomalías de las temperaturas extremas medias: el norte y centro anómalmamente cálidos y el sur, frío, particularmente en las máximas, que alcanzaron valores de 5 °C por encima y por debajo del promedio respectivamente.





En este periodo sólo hubo recargas en el sudeste del Litoral y la cordillera del sur de Neuquén, Río Negro y norte de Chubut. Los secamientos se vieron potenciados por las temperaturas y los vientos que se registraron de forma generalizada, dejando almacenajes de regulares a óptimos restringidos a la franja extrema del este del Litoral, el centro, este y sur de Buenos Aires, parte del sur patagónico, y excesos en la región cordillerana del Comahue.

