



# BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO DECÁDICO

2016 - "Año internacional de las legumbres " (FAO)

TERCERA DÉCADA DE JULIO 2016

**Edición:** Natalia Soledad Bonel  
Departamento Agrometeorología  
Servicio Meteorológico Nacional

**Redactores:** Natalia Soledad Bonel  
Elida Carolina González Morinigo  
María Eugenia Bontempi  
Departamento Agrometeorología  
Servicio Meteorológico Nacional

**Dirección Postal:** Servicio Meteorológico Nacional  
Dorrego 4019 (C1425GBE)  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Argentina

**Teléfonos:** 5167-6767 (interno 18731/18733)

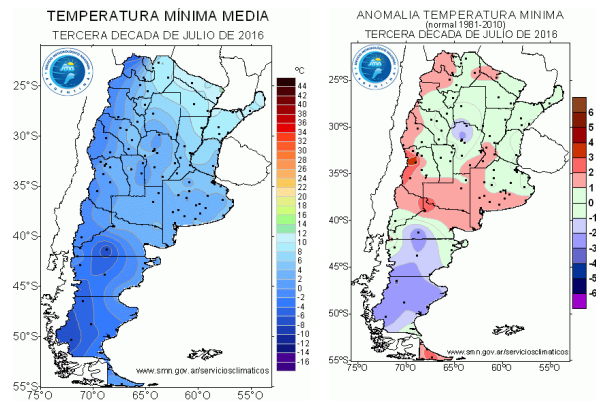
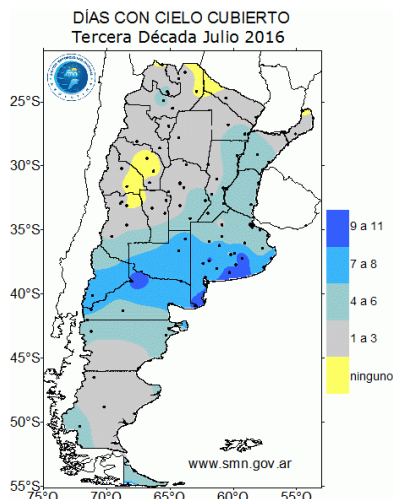
**Correo Electrónico:** [agro@smn.gov.ar](mailto:agro@smn.gov.ar)

## BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO DECÁDICO

### TERCERA DÉCADA de JULIO de 2016

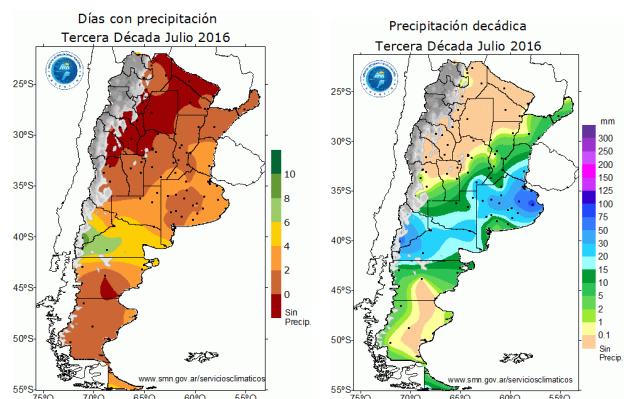
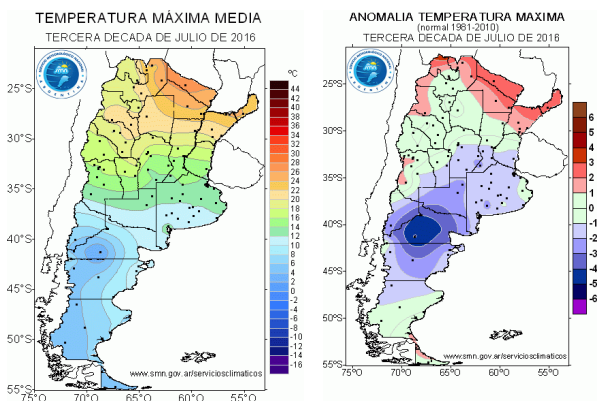
Características sobresalientes de la tercera década de julio de 2016: excesos hídricos en el centro y este de Buenos Aires.

La tercera década de julio se caracterizó por la gran cantidad de días con cielo cubierto en el norte de la Patagonia, La Pampa y Buenos Aires por lo que en



En este mismo sector se registraron entre 2 y 4 días con precipitación, aumentando la frecuencia en el noroeste de la Patagonia, los montos acumulados de lluvia se encontraban entre 20 mm y 86 mm.

dicha zona las temperaturas máximas fueron inferiores a los valores normales (valor promedio para el período 1981-2010) y las mínimas presentaron anomalías positivas (con respecto al valor promedio para el período 1981-2010).



Los suelos se hallaban en condiciones hídricas buenas en la región Pampeana y Mesopotamia, aunque se observaban algunos excesos en el centro y este de Buenos Aires. (El índice no refleja los excedentes hídricos provocados por desbordes de ríos y arroyos, así como tampoco la permanencia de encharcamientos debido a que no logran ser identificados por la metodología utilizada, además este análisis no es válido para zonas de montaña y sierras)

