



BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO DECÁDICO

2015 - "Año internacional de los Suelos" (FAO)

SEGUNDA DÉCADA DE OCTUBRE 2015

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)**

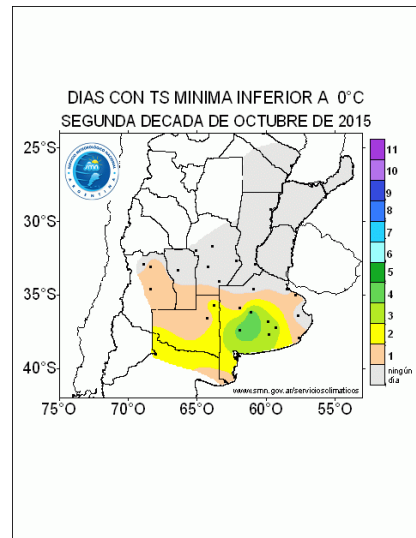
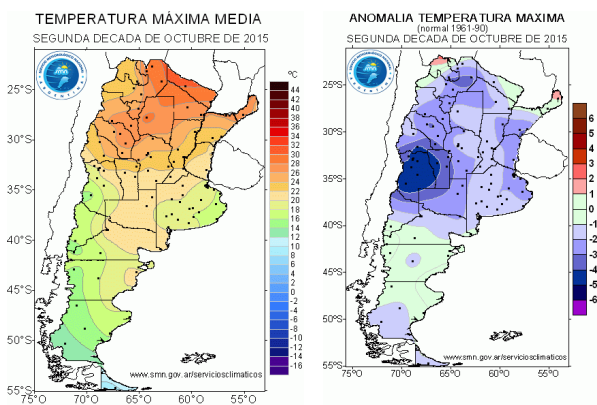
Correo Electrónico: **agro@smn.gov.ar**

BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO DECÁDICO

SEGUNDA DÉCADA de OCTUBRE de 2015

Características sobresalientes de la segunda década de octubre de 2015: heladas en el sur de Buenos Aires.

Hacia mediados de la década se produjo una irrupción de aire frío, que afectó principalmente al centro del país, dando lugar a bajas temperaturas hasta finales del período. Debido a esta situación, las temperaturas máximas fueron inferiores a los valores normales (valor promedio del período normal 1961-1990) en el centro y norte del país, las diferencias más marcadas respecto de la normal se observaron nuevamente en la región de Cuyo.



Si bien se produjeron precipitaciones en gran parte del territorio, fueron escasas para el período, sin embargo todavía se observan algunos excesos hídricos en el este de la Mesopotamia, mientras que en el oeste de la región Pampeana persiste el déficit hídrico, de acuerdo con el índice analizado (análisis no válido en áreas de montañas y sierras, ni en zonas inundadas por desborde de ríos).

Las temperaturas mínimas presentaron anomalías negativas (respecto a los valores promedio del período normal 1961-1990) en el oeste, centro y sur del país, en particular, en el sur de la región Pampeana aún se registran valores a 5 cm del suelo inferiores a 0°C.

