



BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO DECÁDICO

2014 - "Año internacional de la Agricultura Familiar" (FAO)

TERCERA DÉCADA DE DICIEMBRE 2014

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)

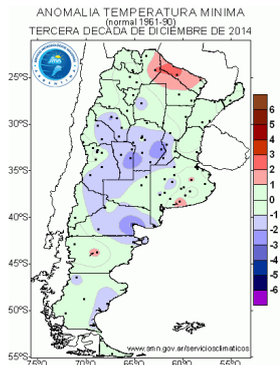
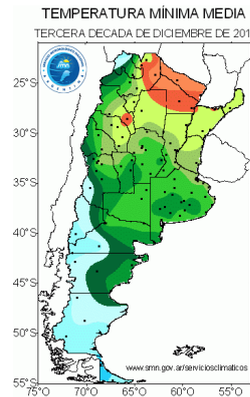
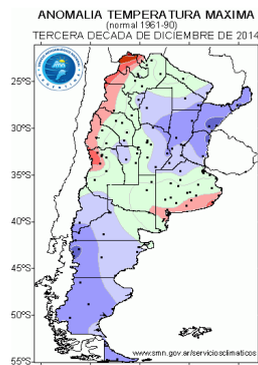
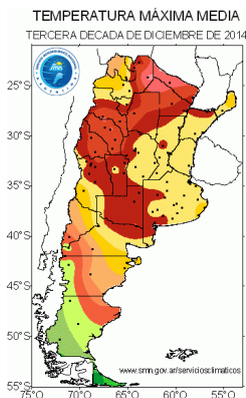
Correo Electrónico: agro@smn.gov.ar

BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO DECÁDICO

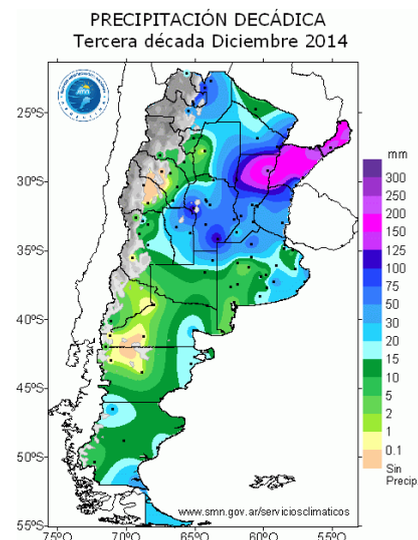
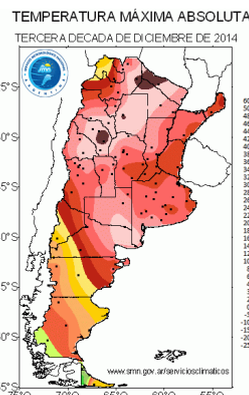
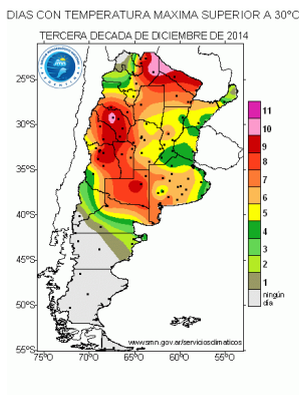
TERCERA DÉCADA de DICIEMBRE de 2014

Características sobresalientes de la tercera década de diciembre de 2014: abundantes precipitaciones en el Litoral.

Durante esta década, predominaron temperaturas máximas dentro del rango de los valores normales (valores medios del período 1961-1990) e inferiores a las normales, las más elevadas se observaron en el norte y NOA donde superaron los 30°C por más de 9 días, llegando a superar los 40°C.



Ocurrieron precipitaciones en toda la región, los mayores acumulados se observaron nuevamente en el noreste y en Córdoba, donde superaron los 100 mm.



Con respecto a las temperaturas mínimas, resultaron normales (valores medios del período 1961-1990) en gran parte del país.

Como resultado, se produjeron humedecimientos de los suelos en ese sector y excesos hídricos en la Mesopotamia. La región con buenas condiciones hídricas se redujo, de acuerdo con el índice analizado. (Análisis no válido en áreas de montañas y sierras, ni en zonas inundadas por desborde de ríos).

