



BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO DECÁDICO

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

PRIMERA DÉCADA DE AGOSTO 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)

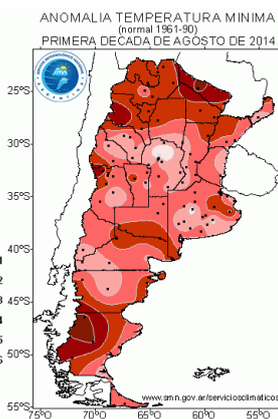
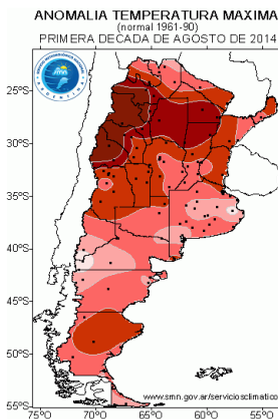
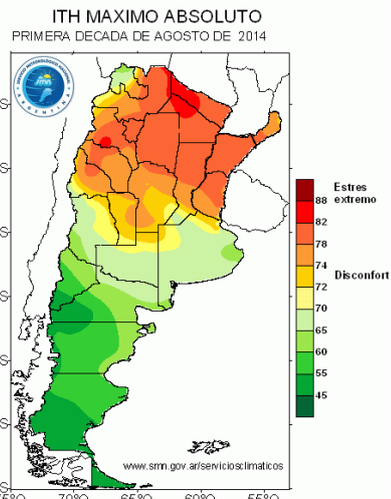
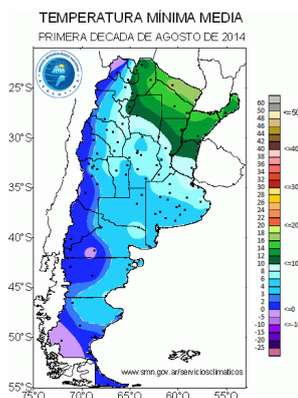
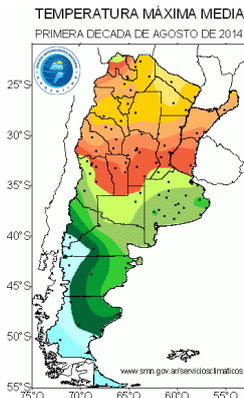
Correo Electrónico: agro@smn.gov.ar

BOLETÍN AGROMETEOROLÓGICO DECÁDICO

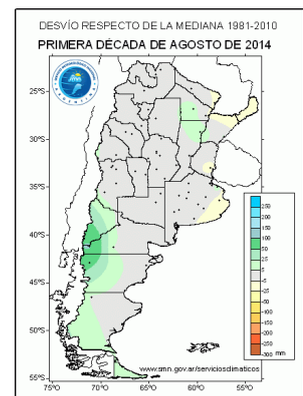
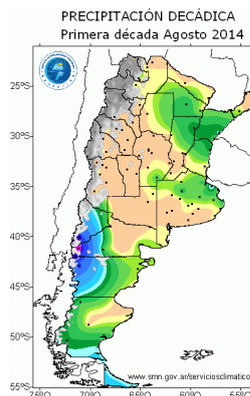
PRIMERA DÉCADA de AGOSTO de 2014

Características sobresalientes de la primera década de agosto de 2014: temperaturas superiores a las normales.

El mes de agosto comenzó registrando temperaturas máximas y mínimas medias superiores a las normales (valores medios del período 1961-1990) en todo el territorio, alcanzando anomalías de más de 5°C en la región de Cuyo para las máximas y en el norte del país y sudoeste de la Patagonia para las mínimas.



Se observaron, en general, precipitaciones cercanas a los valores normales (mediana de la precipitación acumulada decádica del período 1981-2010) para esta década, algo superiores en el sur de Neuquén y noroeste de Chubut.



El índice de temperatura-humedad (ITH) alcanzó la calificación de disconfort en todo el norte y parte del centro del país.

Las precipitaciones poco abundantes, unidas a las marcas térmicas inusualmente altas, determinaron secamientos en toda la región de secano, quedando restringida el área con buenas condiciones hídricas (análisis no válido en áreas de montañas y sierras, ni

en zonas inundadas por desborde de ríos) a las provincias de la Mesopotamia y al centro y este de Buenos Aires.

