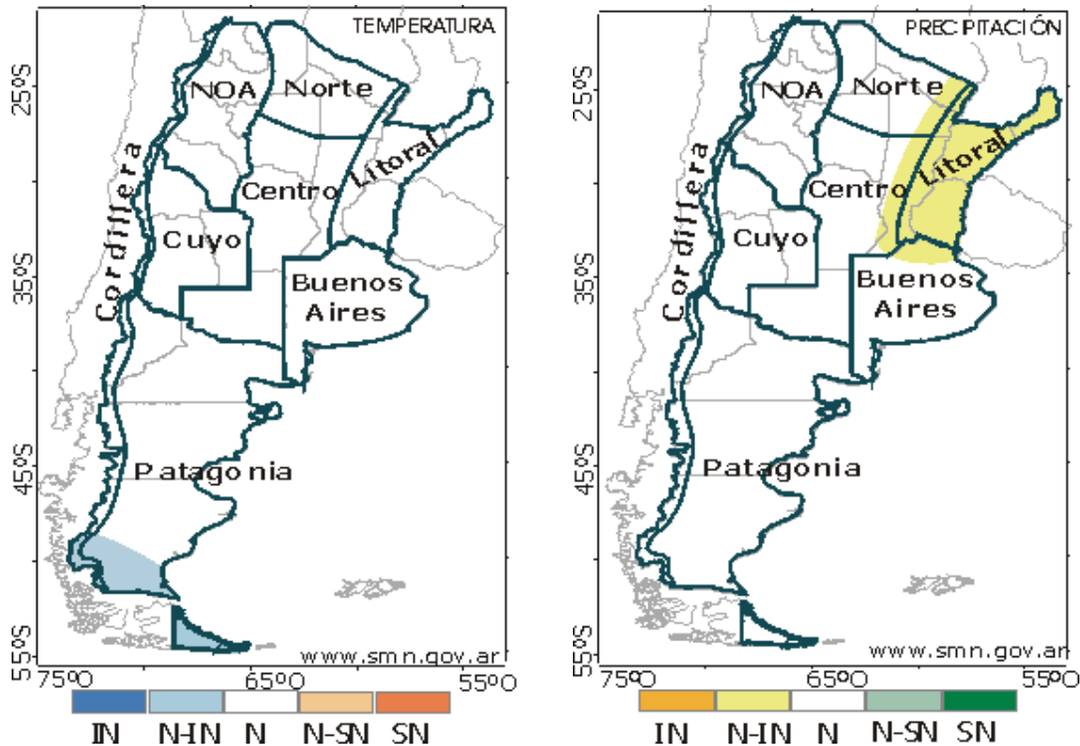


TENDENCIA CLIMÁTICA

MARZO – ABRIL – MAYO 2011

Este pronóstico, de carácter experimental, ha sido elaborado por profesionales del Servicio Meteorológico Nacional, del Centro de Investigaciones del Mar y de la Atmósfera, del Servicio Meteorológico de la Armada Argentina, del Instituto Nacional del Agua y de la Cátedra de Climatología Agrícola de la Facultad de Agronomía (UBA), con el aporte de personal del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, de la Dirección General de Infraestructura del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, de la Autoridad Interjurisdiccional de las Cuencas de los Ríos Limay, Neuquén y Negro, del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, de la Subsecretaría de Recursos Hídricos de la Nación, EVARSA, de la Universidad de San Juan y Córdoba y de la Comisión Regional del Río Bermejo.



Referencias:

IN: inferior a la normal

N-IN: normal o inferior a la normal

N: normal

N-SN: normal o superior a la normal

SN: superior a la normal

Litoral (Misiones, Corrientes, Entre Ríos, este de las provincias de Formosa, Chaco y Santa Fe)

Temperatura: normal.

Precipitación: normal o inferior a la normal.

Provincia de Buenos Aires

Temperatura: normal.

Precipitación: normal, excepto en el norte de la región donde sería normal o inferior a la normal.

Centro (La Pampa, Córdoba, sur de Santiago del Estero y oeste de Santa Fe)

Temperatura: normal.

Precipitación: normal.

Cuyo (San Juan, Mendoza y San Luis)

Temperatura: normal.

Precipitación: normal si bien durante el mes de marzo sobre el centro y norte de la región podrían registrarse excesos locales.

NOA (Jujuy, oeste de Salta, Catamarca, La Rioja y Tucumán)

Temperatura: normal si bien durante el mes de marzo las temperaturas podrían ser inferiores a las normales sobre el este de la región.

Precipitación: normal si bien durante el mes de marzo podrían registrarse excesos en gran parte de la región.

Norte (centro y oeste de Formosa y Chaco, este de Salta y norte de Santiago del Estero)

Temperatura: normal.

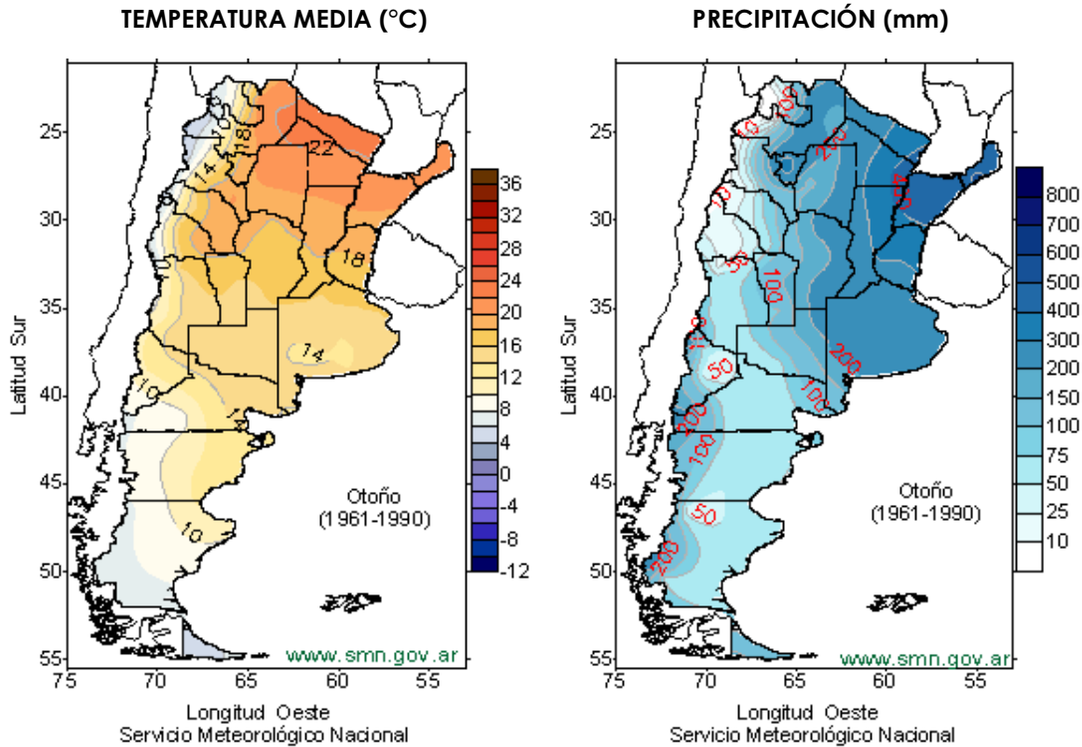
Precipitación: normal si bien durante el mes de marzo podrían registrarse excesos locales en gran parte de la región.

Patagonia (Neuquén, Río Negro, Chubut, Santa Cruz y Tierra del Fuego)

Temperatura: normal, excepto sobre el extremo sur de la región donde sería normal o inferior a la normal.

Precipitación: normal.

MAPAS NORMALES



4 DE MARZO DE 2011
DEPARTAMENTO CLIMATOLOGÍA