

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
Gerencia de Investigación, Desarrollo y Capacitación

Departamento: Climatología

Título: “**Breves del Clima - Julio 2016**”

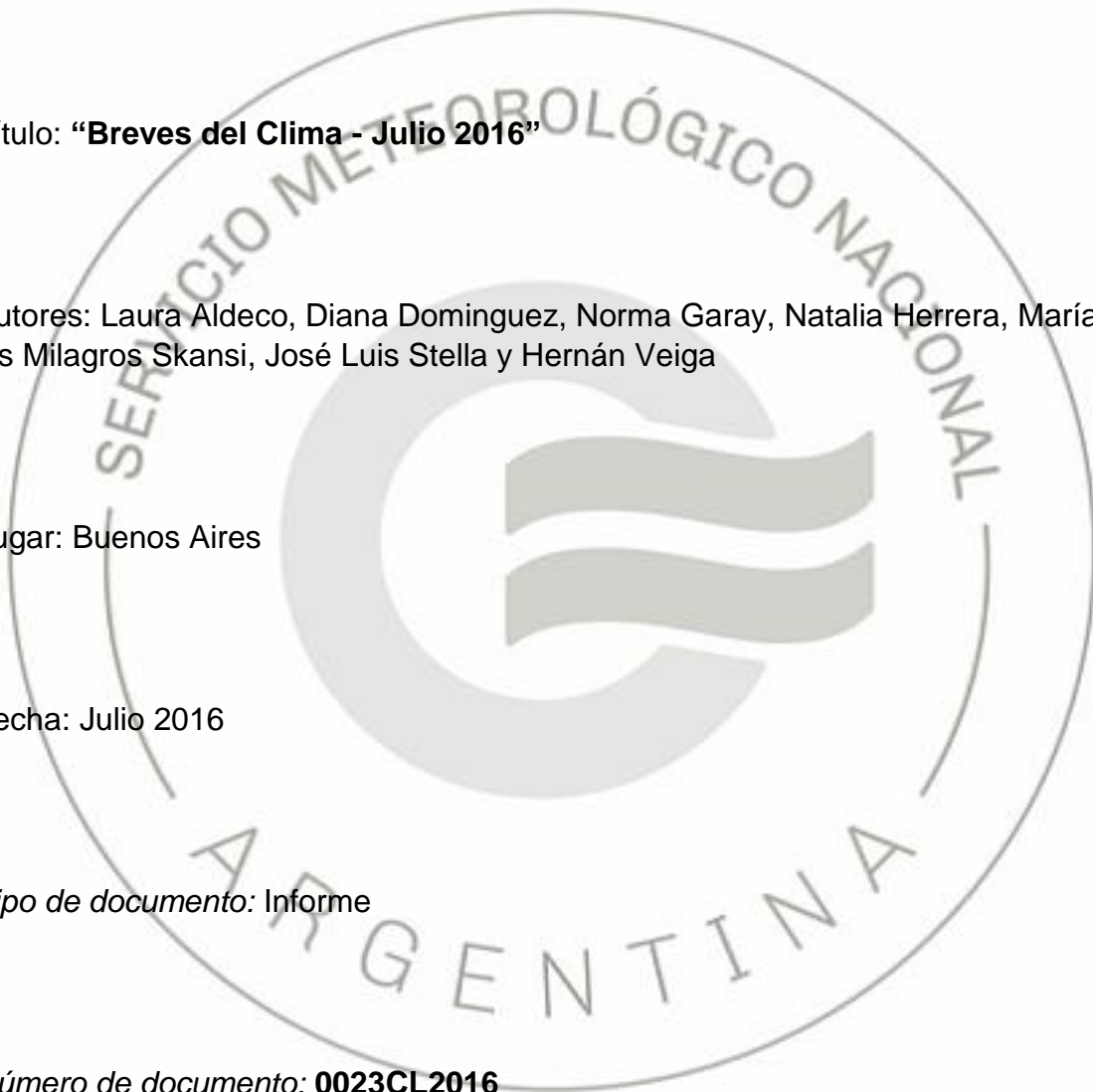
Autores: Laura Aldeco, Diana Dominguez, Norma Garay, Natalia Herrera, María de los Milagros Skansi, José Luis Stella y Hernán Veiga

Lugar: Buenos Aires

Fecha: Julio 2016

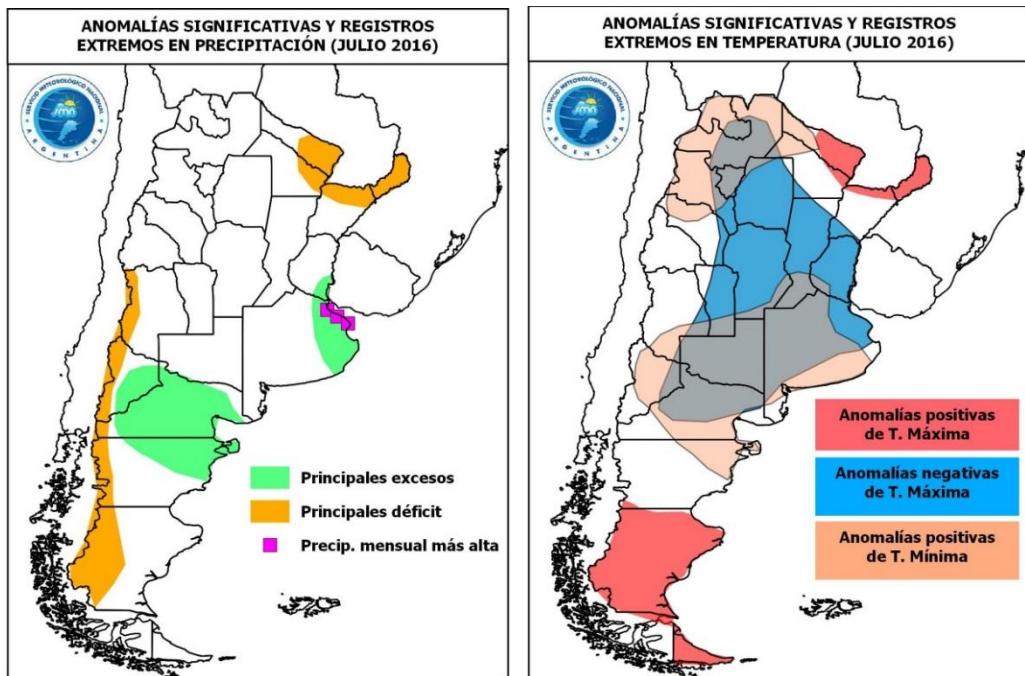
Tipo de documento: Informe

Número de documento: **0023CL2016**



BREVES DEL CLIMA

Características destacadas de julio 2016



El período de referencia para los registros extremos corresponde a 1961-2015

Durante el mes de julio el patrón de circulación de bloqueo continuó favoreciendo las altas temperaturas sobre el sur de Argentina y bajas temperaturas, especialmente las máximas, sobre gran parte del centro-norte del país. Hacia fin de mes la incursión de aire frío sobre la porción oeste de la Patagonia produjo intensas nevadas que afectaron a localidades del oeste cordillerano y meseta de Río Negro como Neuquén, Chapelco, Bariloche y Maquinchao.

En los últimos días del mes la formación de un sistema ciclónico sobre la costa del Río de la Plata dio lugar a lluvias y tormentas sobre el noreste de Buenos Aires y sur del litoral, y caída de granizo en localidades del gran Buenos Aires. Se rompieron records de precipitación a nivel mensual en Observatorio Buenos Aires (182.6 mm), La Plata Aero (198 mm) y Punta Indio (220 mm).

Más información: <http://www.smn.gov.ar/serviciosclimaticos/?mod=vigilancia&id=1>

Pronóstico Climático Agosto-Septiembre-Octubre 2016

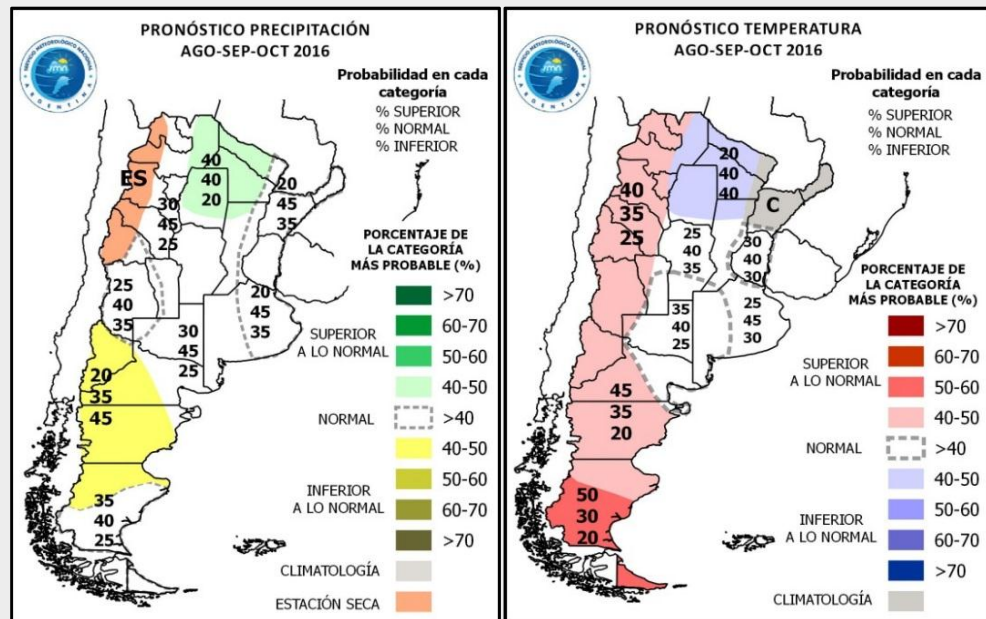
Las condiciones actuales son de una fase neutral del fenómeno El Niño-Oscilación del Sur (ENOS). Hay una probabilidad en torno al 55% de una transición a una fase débil de La Niña hacia la primavera.

Más información en: <http://www.smn.gov.ar/serviciosclimaticos/?mod=clima&id=4>

El pronóstico de consenso indica:

Precipitación: mayor probabilidad de ocurrencia de precipitación inferior a la normal o normal en el centro y noroeste de la Patagonia, normal o inferior a la normal en Cuyo, región del Litoral y este de Buenos Aires, normal o superior a la normal en la región Pampeana, noreste y sur de Patagonia, este del NOA y norte del país.

Temperatura media: mayor probabilidad de ocurrencia de temperatura superior a la normal en el sur de la Patagonia, superior a la normal o normal en el centro y noroeste de Patagonia, Cuyo y noroeste de Argentina, normal o inferior a la normal en el norte y centro del país y este de Buenos Aires, en torno a lo normal en el sur del Litoral, normal o superior a la normal en La Pampa, sur de Córdoba, oeste de Buenos Aires y noreste de Patagonia.



Más información: <http://www.smn.gov.ar/serviciosclimaticos/?mod=clima&id=3>