

**SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL**  
**Gerencia de Investigación, Desarrollo y Capacitación**

Departamento: Climatología

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

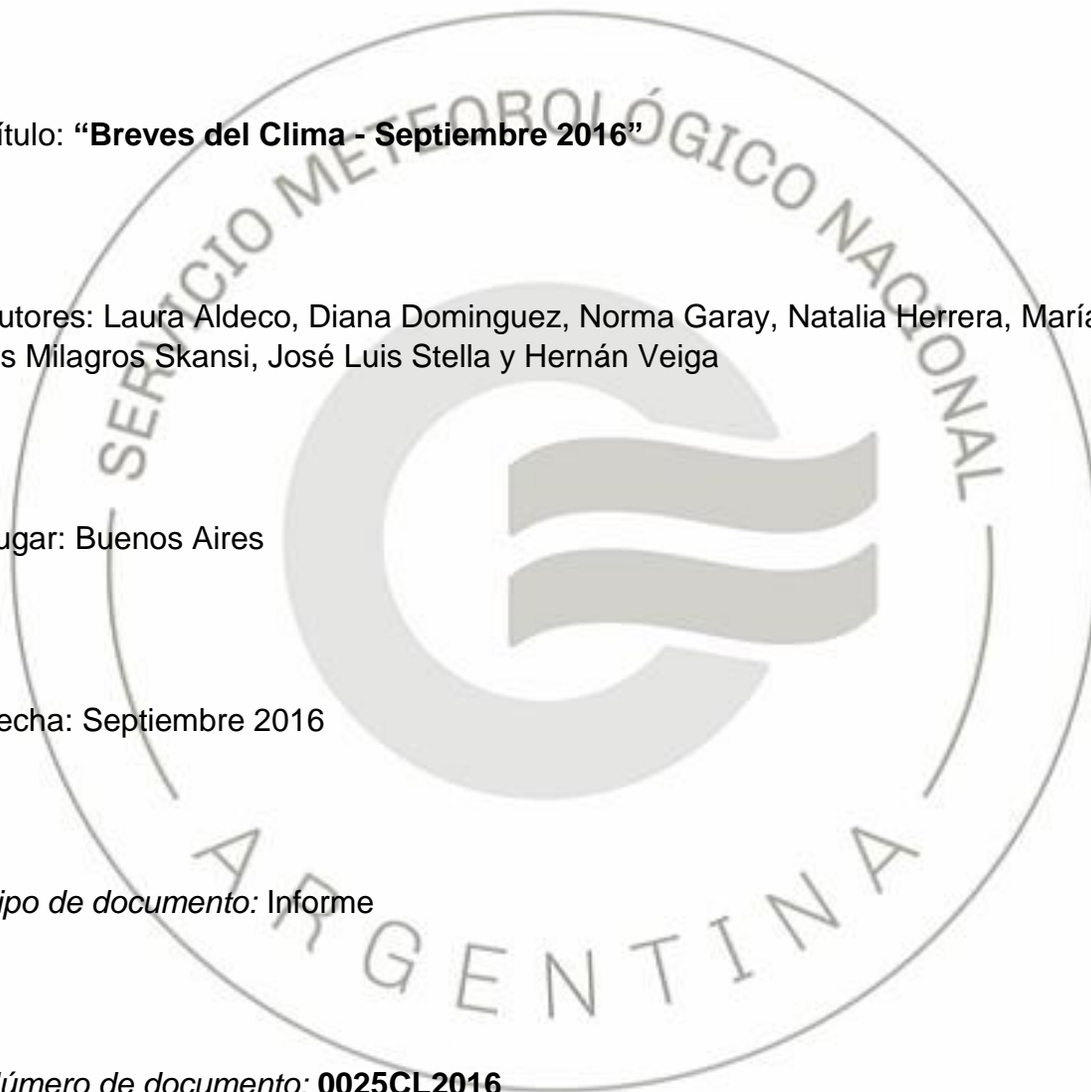
Autores: Laura Aldeco, Diana Dominguez, Norma Garay, Natalia Herrera, María de los Milagros Skansi, José Luis Stella y Hernán Veiga

Lugar: Buenos Aires

Fecha: Septiembre 2016

*Tipo de documento:* Informe

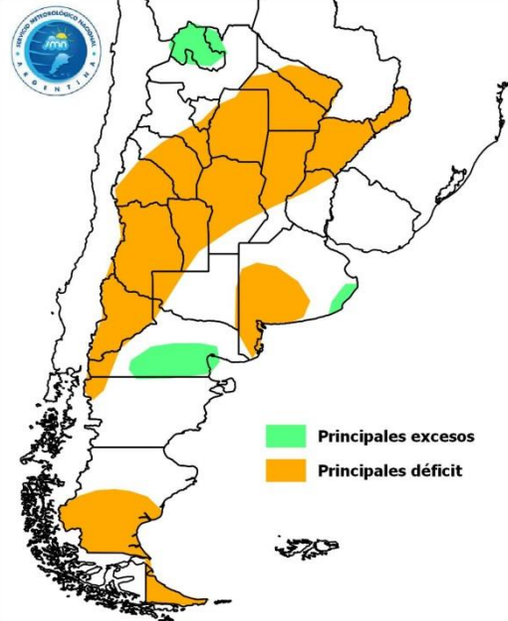
*Número de documento:* **0025CL2016**



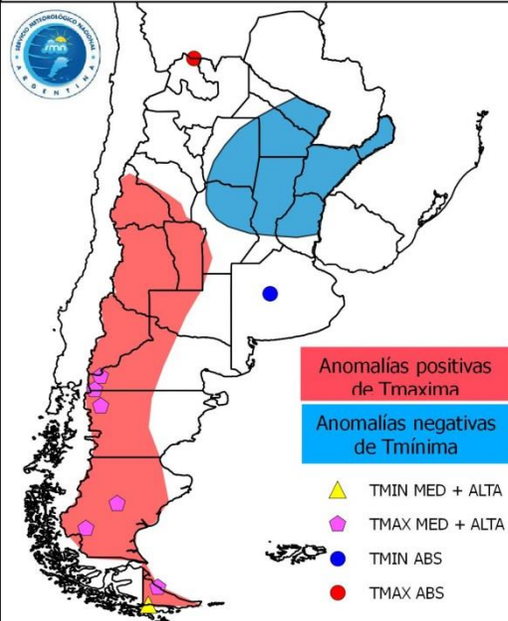
# BREVES DEL CLIMA

## Características destacadas de septiembre 2016

ANOMALÍAS SIGNIFICATIVAS Y REGISTROS EXTREMOS EN PRECIPITACIÓN (SEPTIEMBRE 2016)



ANOMALÍAS SIGNIFICATIVAS Y REGISTROS EXTREMOS EN TEMPERATURA (SEPTIEMBRE 2016)



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

Durante el mes de septiembre predominaron condiciones deficitarias sobre la mayor parte del territorio. Sólo en algunas zonas aisladas (sudeste de Buenos Aires, centro-este de Río Negro y extremo norte del NOA) tuvieron lugar algunos excesos. Se destaca la formación de un ciclón extratropical que afectó al centro-este del país entre los días 13 y 14. En cuanto a **temperaturas**, a nivel mensual se destacó el patrón de más calor que lo normal hacia el oeste y sur del país, y más frío hacia el noreste. Particularmente durante la primera quincena del mes predominaron condiciones de tiempo muy frío en todo el centro y norte del país. En la segunda parte de septiembre se invirtió el patrón y temperaturas más altas que lo normal dominaron sobre el centro-oeste y norte de Argentina. En la Patagonia y Cuyo se destacan las temperaturas máximas, que estuvieron muy por encima de lo esperado, marcando récord en algunas localidades.

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

Servicio Meteorológico Nacional



Secretaría de Ciencia, Tecnología y Producción  
Ministerio de Defensa  
Presidencia de la Nación

## Pronóstico Climático

### Octubre-Noviembre-Diciembre 2016

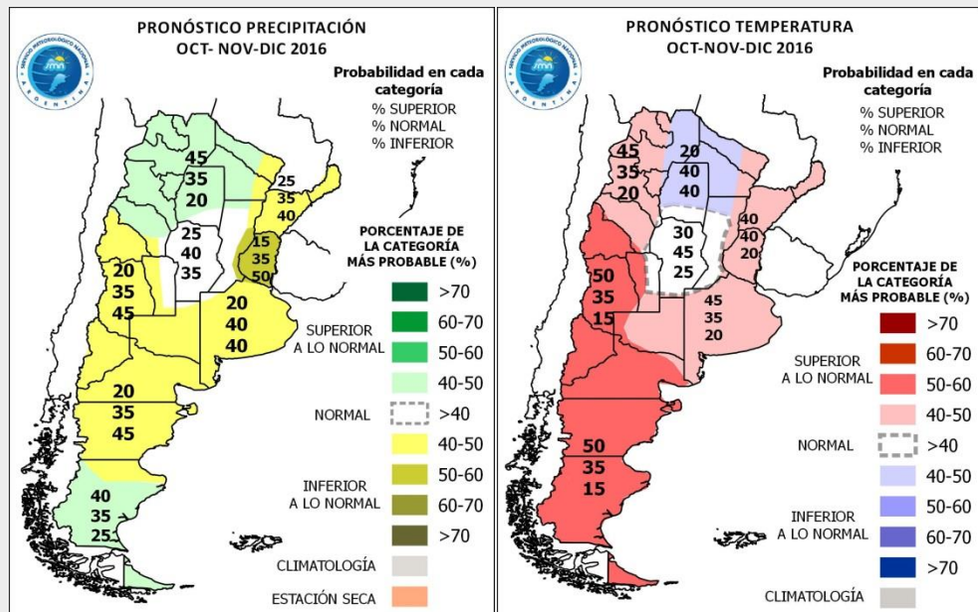
Las condiciones actuales son de una **fase neutral del fenómeno El Niño-Oscilación del Sur (ENOS)**. Hay una baja probabilidad de desarrollo de una fase La Niña débil en lo que resta del año.

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 sobre el sur del litoral; normal o inferior a la normal en el norte del litoral, Buenos Aires, Cuyo y centro-norte de la Patagonia; normal en la zona central del país; normal o superior a la normal en el sur de la Patagonia.

**Temperatura media:** mayor probabilidad de ocurrencia de temperatura superior a la normal en toda la Patagonia y región de Cuyo; superior a la normal o normal en el NOA, La Pampa, Buenos Aires y Litoral; Normal o inferior a la normal en la zona norte del país; normal sobre el centro del territorio.



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