

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
Gerencia de Investigación, Desarrollo y Capacitación

Departamento: Climatología

Título: “**Breves del Clima - Noviembre 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: Noviembre 2016

Tipo de documento: Informe

Número de documento: **0028CL2016**

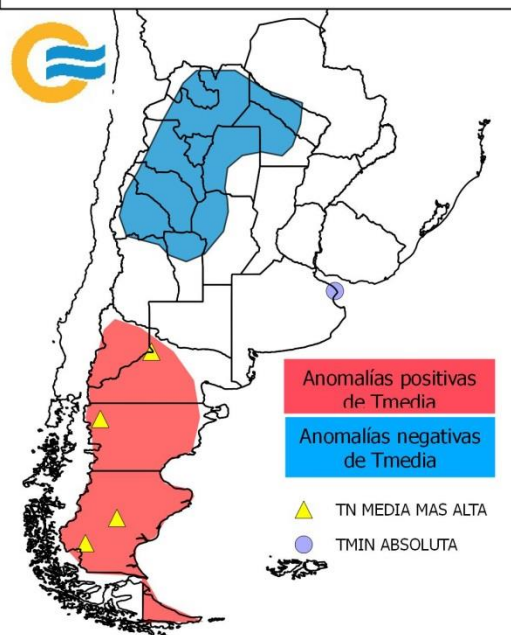
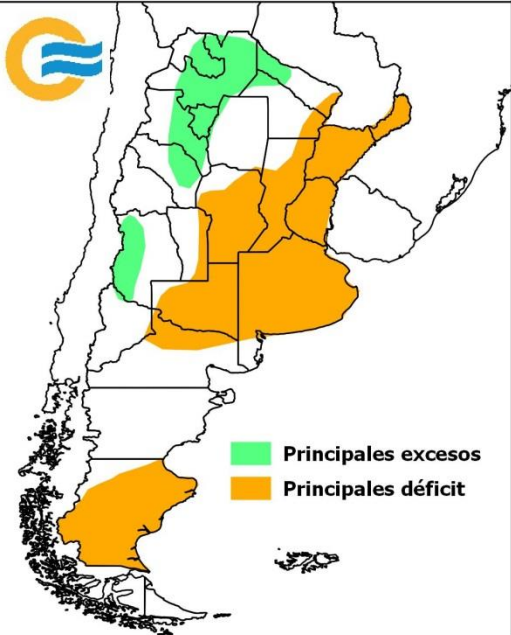


BREVES DEL CLIMA

Características destacadas de noviembre 2016

ANOMALÍAS SIGNIFICATIVAS Y REGISTROS
EXTREMOS EN PRECIPITACIÓN (NOVIEMBRE 2016)

ANOMALÍAS SIGNIFICATIVAS Y REGISTROS
EXTREMOS EN TEMPERATURA (NOVIEMBRE 2016)



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

Durante el mes de noviembre se destacó el patrón de **TEMPERATURAS**, el cual se viene observando desde hace varios meses, con condiciones más cálidas hacia el sur del país y más frías hacia el norte. Particularmente durante la segunda mitad del mes la región de Patagonia fue afectada por temperaturas extremadamente altas para la época y latitud marcando a nivel mensual algunos récords de temperatura mínima media. Por otro lado sobre el centro y norte del país fueron frecuente las entradas de aire frío que mantuvieron, en promedio, temperaturas más bajas que lo normal. Algunas **HELADAS** tardías afectaron al centro y sur de Buenos Aires. En cuanto a **PRECIPITACIONES** se destacan algunos **excesos** sobre el NOA y oeste de Cuyo, como así también algunas tormentas intensas que afectaron a parte del centro y noreste Argentino, si bien los acumulados mensuales en casi toda esta región se encontraron por debajo de lo esperado. El sur de Patagonia registró el noveno mes consecutivo con **déficit** marcado de lluvias.

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

Diciembre-Enero-Febrero 2016/2017

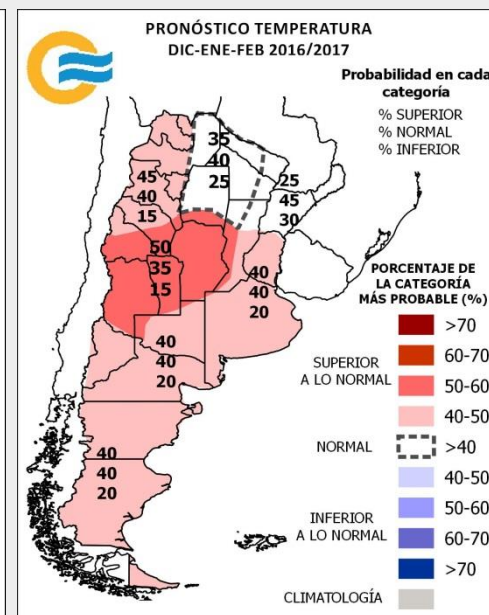
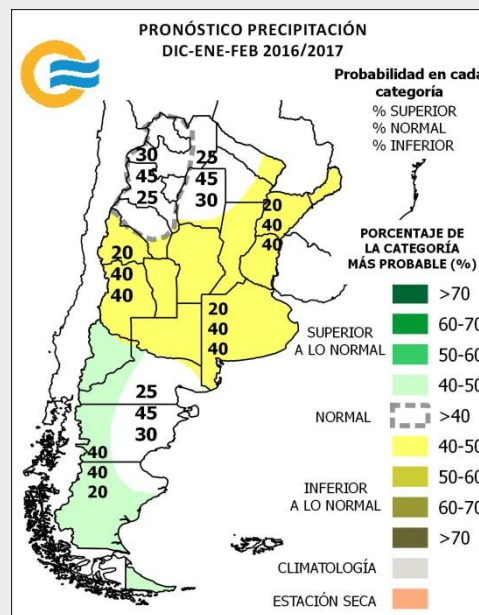
Las condiciones actuales son de una fase **neutral del fenómeno El Niño-Oscilación del Sur (ENOS)** con algunos rasgos típicos de "Niña". Hay una probabilidad en torno al 55% de desarrollo de una fase La Niña débil en el próximo trimestre.

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 dentro del rango normal sobre el norte y noroeste del país, y sobre el este de la Patagonia; normal o inferior a la normal sobre una extensa región incluyendo todo el Litoral, zona central-continental del país, región de Cuyo y provincia de Buenos Aires; normal o superior a la normal sobre el oeste y sur de Patagonia.

Temperatura media: mayor probabilidad de ocurrencia de temperatura superior a la normal en la región de Cuyo y provincia de Córdoba; superior a la normal o normal en el NOA; normal sobre el extremo noreste del país. En el resto del país mayor probabilidad en la categoría normal o superior a la normal.



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