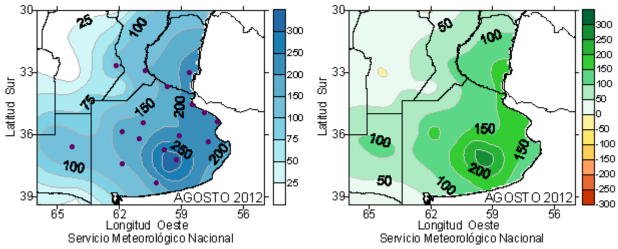
## A C E N T I A

## PRECIPITACIONES EXTRAORDINARIAS EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Durante el mes de agosto de 2012 la región centro-este de Argentina, y en particular la provincia de Buenos Aires, se vio severamente afectada por la ocurrencia de varios episodios de tormentas con abundantes precipitaciones. Los acumulados hasta el día 24 han superado los 100 mm en gran parte de la región, con máximos locales de más de 300 mm en el centro de la provincia. Estos valores tienen carácter de extraordinarios ya que en varias localidades han superado, y en algunos han duplicado, los valores más altos de los últimos 51 años. Así mismo la mayoría de estos valores han quebrado el récord histórico para el mes de agosto.

Los mapas reflejan el acumulado mensual y el desvío con respecto al valor normal 1961-90, respectivamente. La tabla adjunta refleja los totales acumulados y máximos registros anteriores en las localidades en donde estos valores fueron récord.



Precipitación acumulada (izquierda) y anomalía (derecha) correspondiente al mes de agosto de 2012\*. Los puntos indican las localidades que superaron el máximo valor desde el año 1961.

Localidad	Lluvia acumulada (mm) en agosto 2012*	Valor más alto (1961-2011)	Valor más alto histórico	Período histórico de referencia
Tandil	326.2	160.5 (2001)	239.5 (1913)	1902-2011
Azul	297.6	156.0 (2001)	194.0 (1913)	1900-2011
El Palomar	252.4	201.5 (1963)	201.5 (1963)	1956-2011
Aeroparque	233.8	203.4 (1989)	203.4 (1989)	1956-2011
Gualeguaychú	230.5	164.6 (1967)	195.6 (1956)	1931-2011
<b>Buenos Aires</b>	229.4	218.6 (1989)	277.8 (1922)	1906-2011
San Miguel	225.7	191.7 (1963)	204.1 (1942)	1933-2011
Punta Indio	224.5	206.0 (2001)	206.0 (2001)	1925-2011
La Plata	224.0	211.9 (1963)	211.9 (1963)	1913-2011
Dolores	210.1	161.8 (1963)	319.4 (1926)	1878-2011
Pehuajó	204.0	101.8 (1992)	134.0 (1952)	1945-2011
Las Flores	198.7	140.7 (2001)	221.0 (1945)	1931-2011
Ezeiza	196.0	187.0 (2001)	187.0 (2001)	1956-2011
Tres Arroyos	179.1	136.2 (2002)	136.2 (2002)	1902-2011
Bolívar	166.0	131.9 (2002)	131.9 (2002)	1944-2011
Nueve de Julio	163.7	145.3 (1968)	160.3 (1931)	1902-2011
Rosario	150.0	139.2 (2001)	189.8 (1922)	1875-2011
Santa Rosa	145.0	111.5 (1992)	111.5 (1992)	1910-2011
Coronel Suarez	144.5	104.3 (1983)	130.8 (1941)	1936-2011
Marcos Juárez	117.0	81.9 (1985)	81.9 (1985)	1951-2011