

A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

SIERRA BRAVA

EVENTO: INCENDIO
IMPACTO: Quema de material arbustivo y pastizal.

MESETA DE SOMUNCURÁ

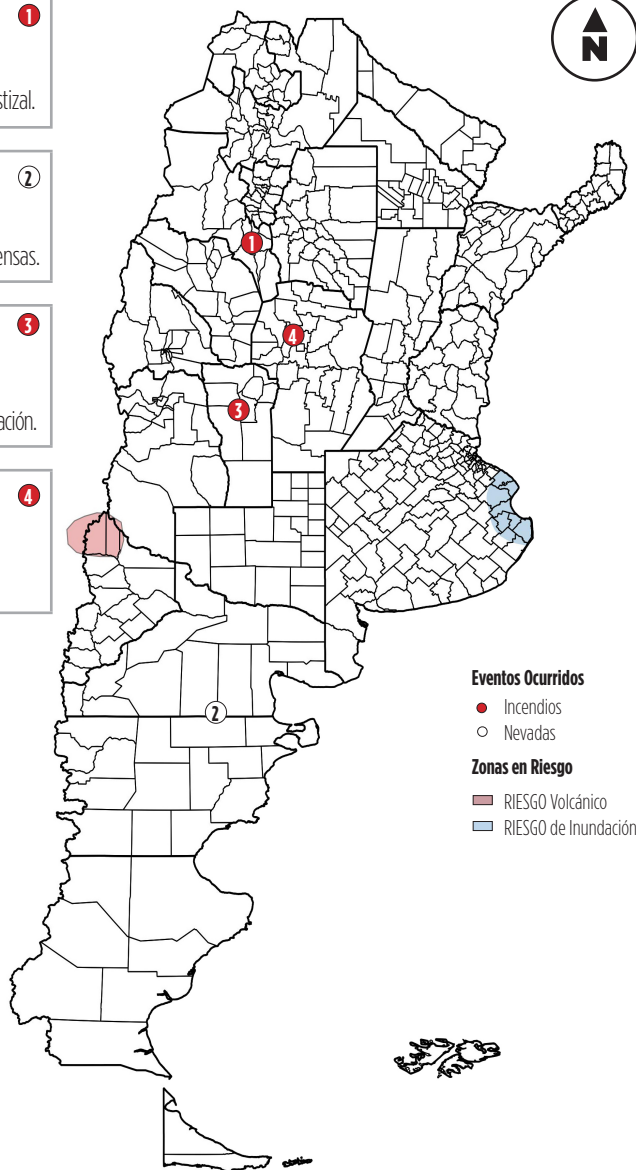
EVENTO: TORMENTA SEVERA
IMPACTO: Familias aisladas por nevadas intensas.

POTRERO

EVENTO: INCENDIO
IMPACTO: Incendio intencional, daño en vegetación.

LA FALDA

EVENTO: INCENDIO
IMPACTO: Afectación en pastizales.



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Mercedes	Buenos Aires	93,1 mm	
Viedma	Chubut	76 mm	
Monte Caseros	Corrientes	70,7 mm	
Río Colorado	Río Negro	57,4 mm	
Concordia	Entre Ríos	56,3 mm	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Mín	T° Max
Río Grande	Tierra del Fuego	-12,5°C	4,5°C
Chilecito	La rioja	-2,1°C	19,4°C
Pcia. Roque Sáenz Peña	Chaco	-1°C	30,1°C
Rosario	Santa Fe	-0,5°C	17,5°C
Dolores	Buenos Aires	3°C	13,7°C

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADOS DE LOS RÍOS

Los principales ríos se encuentran dentro de los valores normales.

FUENTE: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS	
INTENSAS PRECIPITACIONES	
Para la próxima semana se esperan lluvias superiores a 30 mm en el este y norte de Buenos Aires, así como en el este de La Pampa y sur de Córdoba.	
FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional	
PRONÓSTICO A LARGO PLAZO	

ENSO: NIÑA NEUTRAL

ENSO: CONDICIONES NEUTRALES. 54% de probabilidades de fase neutra para el trimestre Julio-Agosto-Septiembre, 45% de probabilidades de sea fase Niño y 1% de probabilidades de fase Niña.

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
PRECIPITACIÓN	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	Mendoza, norte y centro de Patagonia;
INFERIOR A LO NORMAL O NORMAL	Extremo norte del Litoral
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL	La Pampa, oeste de Buenos Aires, zona cordillerana de Neuquén y Río Negro y sobre el sur de Patagonia
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Centro y sur del Litoral, norte y este de Buenos Aires y sur de Patagonia
SUPERIOR A LO NORMAL	Norte del país, centro y sur del Litoral, Córdoba, Santa Fe norte y este de Buenos Aires

TEMPERATURAS TRIMESTRALES	
TEMPERATURA	REGIONES
NORMAL	Provincias del norte y noreste del país.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Sur de Patagonia
SUPERIOR A LO NORMAL	Gran parte del país incluyendo el NOA, Cuyo, provincias de la zona central y el norte y centro de Patagonia

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

C Estado de los cultivos

COSECHA DE MAÍZ					
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)	% PERDIDA/SEBRADA
BUENOS AIRES	82	2.462.024	1.560.100	549.920	22,3%
CORDOBA	96	2.797.340	2.123.250	580.900	20,8%
ENTRE RÍOS	100	415.000	362.270	52.730	12,7%
LA PAMPA	84	458.400	200.730	220.000	48,0%
SANTA FE	92	1.084.120	718.510	305.277	28,2%
TOTAL PAÍS	90	9.147.429	6.501.280	1.900.082	20,8%

COSECHA DE SORGO					
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)	% PERDIDA/SEBRADA
CORRIENTES	99	167.336	84.390	81.924	49,0%
CHACO	100	43.107	38.440	4.670	10,8%
ENTRE RÍOS	100	101.000	82.800	18.200	18,0%
FORMOSA	100	48.900	31.900	17.000	34,8%
SANTA FE	84	104.030	46.730	48.120	46,3%
TOTAL PAÍS	96	631.553	403.050	213.229	33,8%

SIEMBRA DE TRIGO					
Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)	% PERDIDA/SEBRADA
BUENOS AIRES	86	1.926.820	2.233.878	0	0,0%
CÓRDOBA	100	1.222.880	1.223.973	0	0,0%
ENTRE RÍOS	98	435.920	446.841	0	0,0%
LA PAMPA	85	317.830	372.137	0	0,0%
SANTA FE	100	1.093.020	1.093.021	0	0,0%
TOTAL PAÍS	94	5.841.870	6.215.240	0	0,0%

SIEMBRA DE CEBADA					
Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)	% PERDIDA/SEBRADA
BUENOS AIRES	90	867.483	966.605	0	0,0%
CÓRDOBA	100	39.165	41.060	0	0,0%
ENTRE RÍOS	100	3.000	3.000	0	0,0%
LA PAMPA	80	37.085	46.500	0	0,0%
SANTA FE	100	18.080	18.080	0	0,0%
TOTAL PAÍS	90	977.213	1.087.645	0	0,0%

OTROS CULTIVOS	
Algodón	En Salta la cosecha avanzó el 87% y produjo 33 qq/ha, en Santiago del Estero restan algunos lotes por cosechar.
Maní	En Buenos Aires, 25 de Mayo, quedan algunos lotes por cosechar.
Poroto	En Salta produjo 9-12 qq/ha, y en Jujuy, donde ya finalizó la cosecha, 7qq/ha.
Soja	Casi fin de cosecha. Quedan pocos lotes en Buenos Aires, 25 de Mayo, con poca calidad y rinde.

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 26/07/2018

D Análisis de Emergencia

INUNDACIONES		
Lugar	Nivel	Afectación
Pilcomayo (Santa Victoria Este)		

■ Normal ■ Grave ■ Crítico ■ Valor semana pasada
 Caminos Ruales Ganadería Agricultura Productores Tambos

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

ACTIVIDAD VOLCÁNICA (*)		
VOLCÁN	NIVEL DE ALERTA	ÁREA DE POSIBLE IMPACTO
Nevados del Chillán		Localidades de Las Ovejas, Varcaro y Andacollo (Depto. Minas, Neuquén)

■ Alerta Amarilla ■ Alerta Naranja ■ Alerta Roja

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

(*) El nivel de alerta lo establece el Servicio Geológico Chileno (SERNAGEOMIN). Refiere a la actividad interna del volcán y no al posible impacto sobre la población y los bienes.