

A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

MAR DEL PLATA

EVENTO: GRANIZO
IMPACTO: Daños materiales en la ciudad.

1

CERRO VARELA

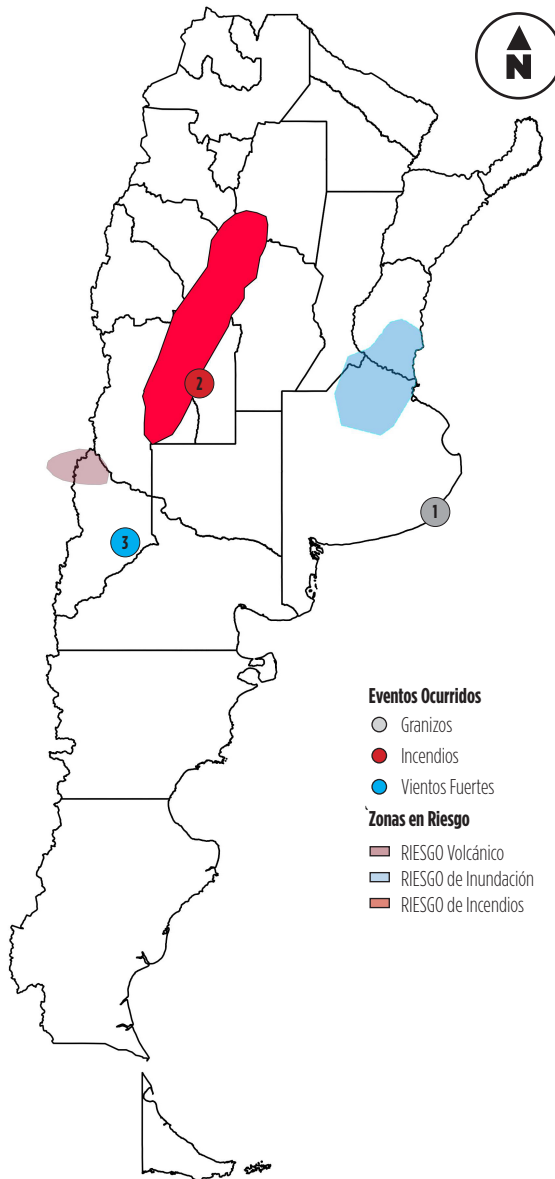
EVENTO: INCENDIOS
IMPACTO: 29.151 has afectadas.

2

CUTRAL CO

EVENTO: VIENTOS FUERTES
IMPACTO: Ráfagas de viento de 75 km/h generaron gran cantidad de polvo y cenizas acumuladas.

3



Eventos Ocurridos

- Granizos
- Incendios
- Vientos Fuertes

Zonas en Riesgo

- RIESGO Volcánico
- RIESGO de Inundación
- RIESGO de Incendios

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Bernardo de Irigoyen	Misiones	61 mm	
Oberá	Misiones	59 mm	
Guaqueguaychú	Entre Ríos	49 mm	
Santa Sylvína	Chaco	48 mm	
Mercedes	Corrientes	30 mm	
Sunchales	Santa Fe	26 mm	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Mín	T° Max
Jachal	San Juan	19,7°C	-3,1°C
Tinogasta	Catamarca	22,5°C	1,8°C
Santa Rosa de Conlara	San Luis	18,9°C	-1,5°C
San Rafael	Mendoza	18,4°C	-0,3°C
Maquinchao	Río Negro	13,3°C	-5,9°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 en Corrientes y Misiones con valores de precipitación acumulada estimados entre 25 y 40 mm ; también en Entre Ríos , en el este de las provincias Santa Fe, Formosa y Chaco , noreste de Buenos Aires, Santa Cruz y Tierra del Fuego con valores de precipitación acumulada entre 5 y 15 mm .	
FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional	
PRONÓSTICO A LARGO PLAZO	
ENSO: NIÑO NEUTRAL	
ENSO: CONDICIONES NEUTRALES. 57% de probabilidades de fase NIÑO para el trimestre Agosto-Septiembre-Octubre . Dicha probabilidad aumenta durante la primavera e iniciación de verano.	
PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
PRECIPITACIÓN	REGIONES
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	Sobre el sur de Patagonia.
NORMAL	Sobre Mendoza, San Juan, oeste de La Pampa y sobre el norte y centro de Patagonia.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el extremo norte del Litoral, este del NOA, San Luis, sur de Córdoba, este de La Pampa y provincia de Buenos Aires.
SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el norte del país, centro y sur del Litoral, noreste de Córdoba y Santa Fe.
TEMPERATURAS TRIMESTRALES	
TEMPERATURA	REGIONES
NORMAL	Sobre el sur de Patagonia.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre las provincias del Litoral, norte del país, Buenos Aires, La Pampa y sobre el norte y centro de Patagonia.
SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el NOA, Cuyo y provincia de Córdoba.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

C Estado de los cultivos

COSECHA DE MAÍZ				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	96	2.472.350	1.783.810	612.251
CÓRDOBA	100	2.797.342	2.176.810	620.535
ENTRE RÍOS	100	415.000	361.100	53.900
LA PAMPA	95	458.400	195.240	253.503
SANTA FE	99	1.084.123	739.570	333.638
TOTAL PAÍS	99	9.176.435	6.984.420	2.094.980

SIEMBRA DE CEBADA				
Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	99	961.280	966.605	0
CÓRDOBA	98	40.113	41.060	0
ENTRE RÍOS	100	3.000	3.000	0
LA PAMPA	99	46.011	46.500	0
SANTA FE	100	18.080	18.080	0
TOTAL PAÍS	99	1.080.884	1.087.645	0

SIEMBRA DE TRIGO				
Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	99,6	2.244.180	2.254.113	0
CÓRDOBA	100	1.260.100	1.260.099	0
ENTRE RÍOS	100	447.000	447.000	0
LA PAMPA	100	372.600	372.600	0
SANTA FE	100	1.093.980	1.093.977	0
TOTAL PAÍS	99,8	6.256.500	6.266.426	0

OTROS CULTIVOS

Girasol Campaña 2018/19	En Chaco, Charata, avance de siembra 85% con buenas condiciones. En Avellaneda, Santa Fe, 50% avance se siembra, e inicio de siembra en Rafaela.
Cebada	100% implantada, en fertilización, con buen desarrollo.
Sorgo	En Avellaneda, Sant Fe, resta cosechar un 5%, rinde 27qq/ha.

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 23/08/2018

D Análisis de Emergencia

INUNDACIONES		
Lugar	Nivel	Afectación
Pilcomayo (Santa Victoria Este)		

Valor semana pasada:

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

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

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.