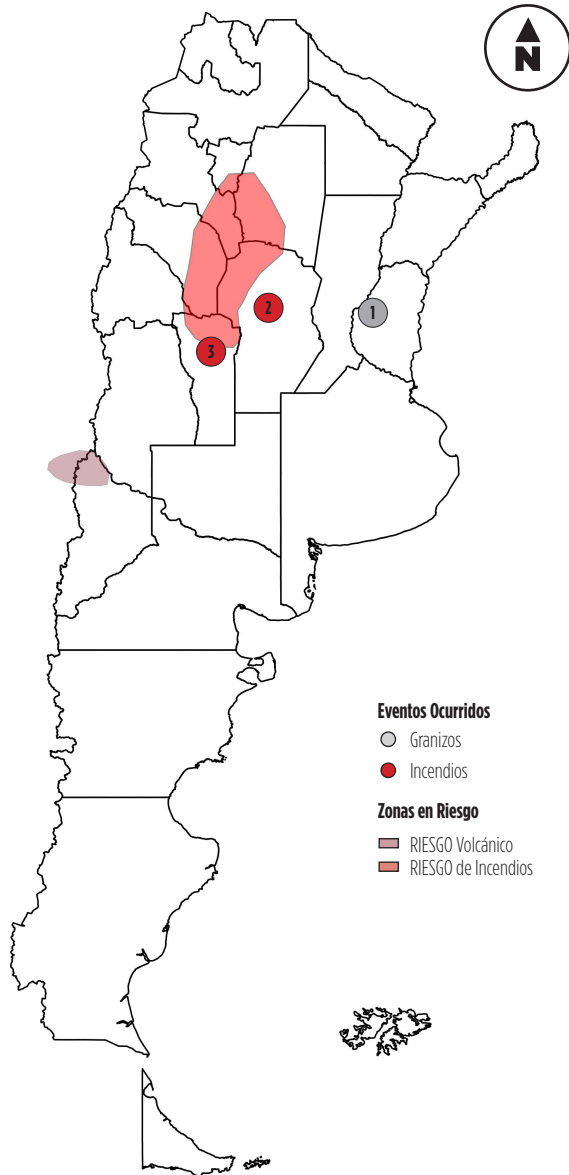


A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

TABOSSI 1
EVENTO: GRANIZO
IMPACTO: Se acumularon más de 10 cm de granizo, sin daños significativos.

PILAR 2
EVENTO: INCENDIOS
IMPACTO: 200 has afectadas, se encuentra controlado.

EL TRAPICHE 3
EVENTO: INCENDIOS
IMPACTO:



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Bernardo de Irigoyen	Misiones	105 mm	
Concordia	Entre Ríos	81 mm	
Posadas	La Pampa	59,1 mm	
Monte Caseros	Corrientes	56,5 mm	
Iguazú	Misiones	55 mm	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambores

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Mín	T° Max
Pría. Roque Sáenz Peña	Chaco	5°C	36,8°C
Santiago del Estero	Santiago del Estero	0°C	35,4°C
Mercedes	Corrientes	8°C	33,4°C
9 de Julio	Buenos Aires	2,9°C	26,2°C
Sunchales	Santa Fe	4,1°C	23,8°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 **importantes lluvias** que afectarán principalmente al **centro de la provincia de Buenos Aires**. Los acumulados superarán allí los **40 mm**, pudiendo ser mayores en forma puntual.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO	
--------------------------	--

ENSO: NIÑO NEUTRAL
ENSO: CONDICIONES NEUTRALES. 65% de probabilidades de fase **NIÑO** para el trimestre **Septiembre- Octubre- Noviembre**. Dicha probabilidad aumenta hasta el inicio del **otoño**.

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
PRECIPITACIÓN	REGIONES
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	Sobre Cuyo y oeste de Patagonia.
NORMAL	Sobre las provincias del NOA, este y sur de Patagonia
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el sudoeste de Buenos Aires, La Pampa y Córdoba.
SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el Litoral, Formosa, Chaco, este de Salta, Santa Fe, norte y este de Buenos Aires.

TEMPERATURAS TRIMESTRALES	
TEMPERATURA	REGIONES
NORMAL	Sobre el oeste de Patagonia
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre Buenos Aires, La Pampa y este de Patagonia
SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el NOA, Cuyo, provincias del norte del país, Litoral, Córdoba y Santa Fe;

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

C Estado de los cultivos

COSECHA DE MAÍZ				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	AREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	99	2.472.350	1.859.618	590.210
CÓRDOBA	100	2.797.342	2.172.610	624.735
ENTRE RÍOS	100	415.000	361.100	53.900
LA PAMPA	96	458.400	196.050	253.506
SANTA FE	100	1.084.123	750.480	333.638
TOTAL PAÍS	99,5	9.176.435	7.057.948	2.077.142

SIEMBRA DE TRIGO				
Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	0	0	800.514	0
CÓRDOBA	0	0	19.565	0
ENTRE RÍOS	27	1.100	4.140	0
LA PAMPA	0	0	179.000	0
SANTA FE	72	183.520	255.780	0
TOTAL PAÍS	32	557.300	1.716.599	0

OTROS CULTIVOS

Trigo - Campaña 2018/19	En Buenos Aires el cultivo está en estado bueno a muy bueno, entre macollaje e inicio de encañazón, con leve falta de agua en Lincoln, Pigué, Tandil y Tres Arroyos. En Córdoba falta humedad, en Laboulaye está en encañazón. En Entre Ríos se encuentra en buen estado; y en Santa Fe está en inicio de floración en Avellaneda, Casilda y Venado Tuerto en inicio de encañazón y buen estado.
Maíz - Campaña 2018/19	Se inició la siembra en Entre Ríos, en Avellaneda, Rafaela y Venado Tuerto -Sfe- y en Arias -Cba.- se detuvo.

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 06/09/2018

D Análisis de Emergencia

INUNDACIONES		
Lugar	Nivel	Afectación
Pilcomayo (Santa Victoria Este)		

■ Normal ■ Grave ■ Crítico Valor semana pasada
 Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productos 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, Varcarco 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.