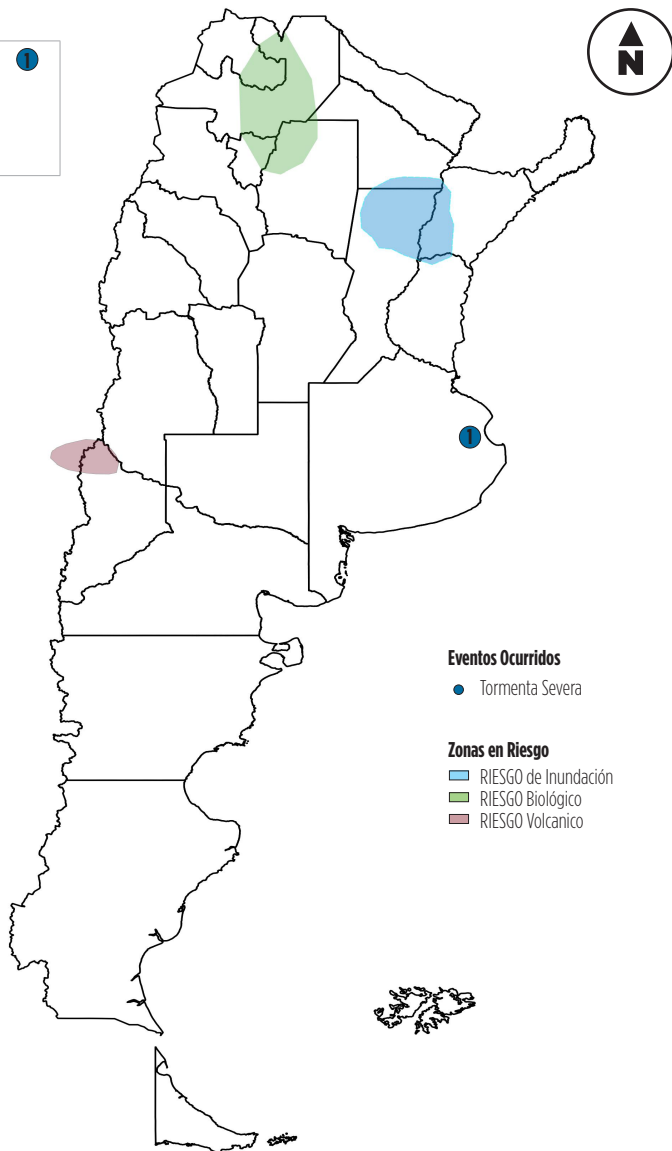


A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

CASTELLI
EVENTO: TORMENTA INTENSA
IMPACTO: Población Evacuada



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Dolores	Buenos Aires	113	
Azul	Buenos Aires	111	
Villa Gesell	Buenos Aires	95	
Olavarría	Buenos Aires	71	
Las Flores	Buenos Aires	64	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Máx	T° Mn
Pcia. Roque Sáenz Peña	Chaco	30,7	3
Reconquista	Santa Fe	30,2	5,3
Marcos Juárez	Córdoba	29,5	0,5
Las Flores	Buenos Aires	24	2
La Quiaca	Tierra del Fuego	17,5	-6,4

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADOS DE LOS RÍOS

Los principales cursos de agua no se encuentran en estado de emergencia.

FUENTE: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS

INTENSAS PRECIPITACIONES

No se esperan precipitaciones significativas en los próximos días.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO

ENSO: NIÑA NEUTRAL

ENSO: CONDICIONES NEUTRALES. Existe un 91% de probabilidades de que se desarrolle una fase NEUTRA en el trimestre Mayo-junio-julio, 5% de probabilidades de sea fase Niño y 4% 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	Misiones
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	Centro y sur del Litoral, La Pampa y oeste de Buenos Aires
NORMAL	La Pampa y oeste de Buenos Aires
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, Córdoba, oeste de Santa Fe y este de San Luis

TEMPERATURAS TRIMESTRALES

TEMPERATURA	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	-
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	-
NORMAL	Extremo sur de Patagonia."
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	NOA, La Pampa, oeste de Buenos Aires, norte y centro de Patagonia
SUPERIOR A LO NORMAL	Gran parte del norte y centro del país incluyendo la región de Cuyo, región del Litoral y este de BS.AS.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

D Estado de los cultivos

COSECHA DE SOJA				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	AREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	74	5.170.350	3.502.971	400.760
CÓRDOBA	97	4.393.176	3.946.429	312.480
ENTRE RÍOS	94	1.357.500	1.164.754	120.200
LA PAMPA	72	448.700	311.793	12.900
SANTA FE	95	2.802.570	2.500.222	172.100
TOTAL PAÍS	86	16.619.316	13.324.062	1.047.490

COSECHA DE MAÍZ				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	AREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	50	2.250.070	898.760	436.973
CÓRDOBA	73	2.774.710	1.532.980	667.090
ENTRE RÍOS	88	384.000	302.360	41.000
LA PAMPA	36	408.100	90.680	154.300
SANTA FE	63	1.139.100	582.060	225.710
TOTAL PAÍS	49	8.994.890	3.613.540	1.670.353

COSECHA DE SORGO				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
CORRIENTES	52	185.635	55.840	77.710
CHACO	67	62.500	36.750	7.980
ENTRE RÍOS	82	110.000	75.700	18.200
FORMOSA	0	51.400	0	17.000
SANTA FE	62	115.670	43.560	45.920
TOTAL PAÍS	48	694.565	233.790	207.195

COSECHA DE MANÍ				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	43	4.700	2.030	0
JUJUY	80	588	470	0
SALTA	70	8.130	5.690	0
SANTA FE	100	1.800	1.200	0
SAN LUIS	0	18.950	0	0
LA PAMPA	0	8.900	0	0
CORDOBA	59	373.050	213.820	4.330
TOTAL PAÍS	55	416.118	223.210	4.330

OTROS CULTIVOS

Algodón	Chaco 22qq/ha- y buena calidad de fibra. En Santa Fe, Avellaneda, poca calidad. En la provincia de Salta, la cosecha avanza y rinde 30qq/ha.
Poroto	Salta de 9 a 11 qq/ha, en Jujuy y Tucumán el cultivo se encuentra en madurez y comienzo de cosecha.
Trigo	En siembra en Córdoba, tanto en Laboulaye como en Marcos Juárez. También en Entre Ríos y La Pampa - Atreuco y Catrileo-. En la provincia de Santa Fe, en inicio de siembra en Avellaneda, normal Cañada de Gómez y Rafaela; presenta algunas limitaciones por suelo húmedo en Casilda.

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 31/05/2018

C Análisis de Emergencia

INUNDACIONES		
Lugar	Nivel	Afectación
Pilcomayo (Santa Victoria Este)		
Entre Ríos - sur de Corrientes- centro y norte de Santa Fé		

Normal Grave Crítico Valor semana pasada
 Caminos Rurales 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.