

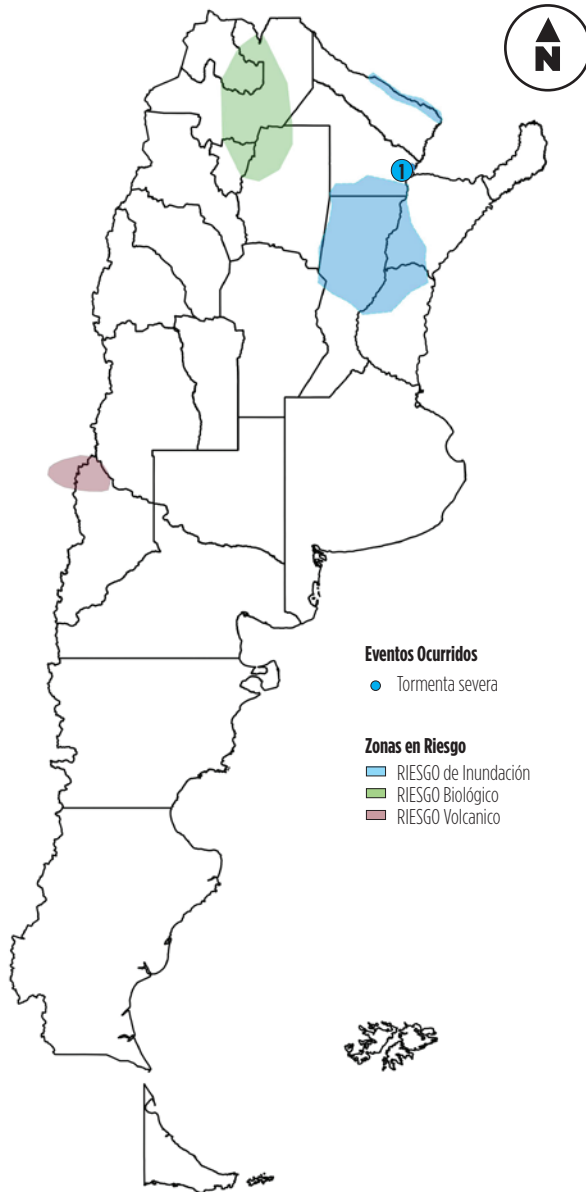
A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

LAS PALMAS

EVENTO: TORMENTA INTENSA

IMPACTO: Afectación en La leonesa, Las Palmas, Gral. Vedia y La Verde.

1



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Las Palmas	Chaco	307	
Presidencia de la Plaza	Chaco	200	
Colonias Unidas	Chaco	135	
Colonia Elisa	Chaco	125	
La Plata	Buenos Aires	108	

Caminos Ruales Ganadería Agricultura Productos Tambos

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Máx	T° Mn
Rivadavia	Buenos Aires	32	9,1
Santiago del Estero	Stgo. del Estero	28,1	5
Olavarría	Buenos Aires	19,8	1,5
La Quiaca	Jujuy	19,1	-4,3
Río Grande	Tierra del Fuego	6,8	-8

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADOS DE LOS RÍOS

El río Salado santafesino se encuentra con niveles por encima del Alerta.

FUENTE: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS

INTENSAS PRECIPITACIONES
(Valores superiores a 200 mm)

Se esperan lluvias leves sobre Patagonia, norte de la Pampa, Buenos Aires, Entre Ríos, norte de Santa Fe, sur de Corrientes y este de Santiago del Estero. Lluvias con acumulados entre 20 y 50 mm. Sobre el norte de Corrientes, Chaco, Formosa y Misiones.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO

ENSO: NIÑA NEUTRAL

ENSO: CONDICIONES NEUTRALES. Existe un 79% de probabilidades que se desarrolle una fase NEUTRA en el trimestre Mayo/Junio/Julio y 10% de probabilidades que se sostenga la NIÑA.

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES

PRECIPITACIÓN	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	Cuyo y extremo norte del Litoral
INFERIOR A LO NORMAL O NORMAL	Centro y norte de Patagonia
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	Centro y sur del Litoral, La Pampa y oeste de Buenos Aires
NORMAL	Sur de Patagonia
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Norte del país, zona central, norte y este de Buenos Aires
SUPERIOR A LO NORMAL	Este del NOA y sur de Patagonia

TEMPERATURAS TRIMESTRALES

TEMPERATURA	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	-
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	-
NORMAL	la zona norte del país.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	sur de Santa Cruz y Tierra del Fuego.
SUPERIOR A LO NORMAL	toda la zona norte del país.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

D Estado de los cultivos

COSECHA DE ARROZ				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
CORRIENTES	95	85.000	80.984	0
CHACO	100	5.000	5.000	0
ENTRE RÍOS	92	65.000	59.695	0
FORMOSA	100	7.160	7.160	0
SANTA FE	100	30.200	30.200	0
TOTAL PAÍS	95	192.360	183.039	0

COSECHA DE MAÍZ				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	AREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	38	2.250.070	695.380	407.453
CORDOBA	54	2.774.710	1.231.390	476.360
ENTRE RÍOS	83	384.000	285.030	41.000
LA PAMPA	26	408.100	65.270	154.300
SANTA FE	52	1.139.100	474.020	225.710
TOTAL PAÍS	38	8.994.890	2.842.340	1.438.133

OTROS CULTIVOS	
Algodón	Por falta de piso se demora la cosecha en Chaco, 21qq/ha promedio y buena calidad de fibra. En Santa Fe, Avellaneda, el cultivo evoluciona bien y se espera buena calidad y rendimiento. En Salta, Anta, los primeros lotes cosechados produjeron 26qq/ha.
Maní	En Buenos Aires, Salliqueló, los anegamientos temporarios limitan la cosecha. En Córdoba, la humedad generalizada produjo grano brotado. En Salta la cosecha se encuentra en un 25% de la superficie sembrada.
Poroto	Inicio de cosecha en Salta, el pallar produjo 10qq/ha. En Jujuy el cultivo se encuentra en floración..
Sorgo	En Buenos Aires, la cosecha se posterga por las precipitaciones. En Entre Ríos, los lotes tardíos de sorgo presentan granos brotados. En Santa Fe, Avellaneda, los sorgos tempranos tienen bajos rendimientos y lotes perdidos, los tardíos fueron beneficiarios de las lluvias; en Rafaela se lograron entre 25 a 45qq/ha.

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 17/05/2018

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 Ruales Ganadería Agricultura Productores Tambos

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

SEQUÍA		
Lugar	Nivel	Afectación
Sudoeste de Buenos Aires		

Normal Grave Crítico Valor semana pasada

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

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

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.