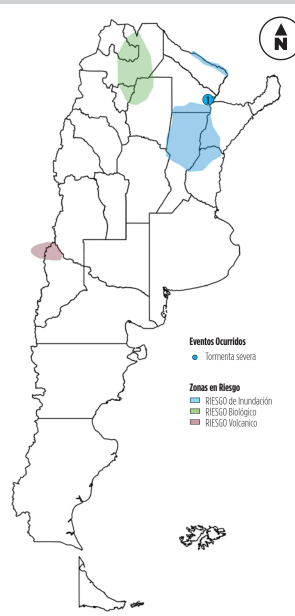
Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

LAS PALMAS

EVENTO: TORMENTA INTENSA **IMPACTO:** Afectación en La leonesa,

Las Palmas, Gral. Vedia y La Verde.



Indicadores de Emergencia - Anomalías

,,,,,,,,

PRECIPITACIONES INTENSAS

Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación	
Las Palmas	Chaco	307	热 〒 	
Presidencia de la Plaza	Chaco	200	秋 〒	
Colonias Unidas	Chaco	135	<u>^</u>	
Colonia Elisa	Chaco	125	<i>≯</i> ⊾ 🖛 🕯 🙇 🗟	
La Plata	Buenos Aires	108	桂 爾 (
A Caminos Ruales	₹ Ganadería ¥ Agri	cultura 🔼 Productor	es 🗟 Tambos	

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

I

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 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



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

INFORME DE MONITOREO SEMANAL SEMANA 22/2018 (12/05/2018 - 18/05/2018)

Estado de los cultivos

COSECHA DE ARROZ	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 RIOS	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

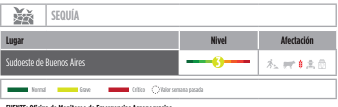
OTROS CULTIVOS	OTROS CULTIVOS				
Algodón	Por falta de piso se demora la cosecha en Chaco, 21qq/ha promedio y buena calidad de fibra. En Santa Fe, Avellaneda, el cultivo evoluciona bien y se espera buena calidad y rendimiento. En Salta, Anta, los primeros lotes cosechados produjeron 26qq/ha.				
Maní	En Buenos Aires, Salliqueló, los anegamientos temporarios limitan la co- secha. 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 produ- jo 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

COSECHA DE SOJA	COSECHA DE SOJA				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. Implantada (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	AREA PERDIDA (ha)	
BUENOS AIRES	47	5.183.420	2.273.631	320.665	
CORDOBA	75	4.410.710	3.136.188	243.900	
ENTRE RIOS	66	1.359.500	816.761	120.200	
LA PAMPA	34	448.700	150.254	9.500	
SANTA FE	70	2.802.570	1.888.161	118.400	
TOTAL PAÍS	57	16.621.260	8.958.733	832.155	

Análisis de Emergencia





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

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.



Presidencia de la Nación