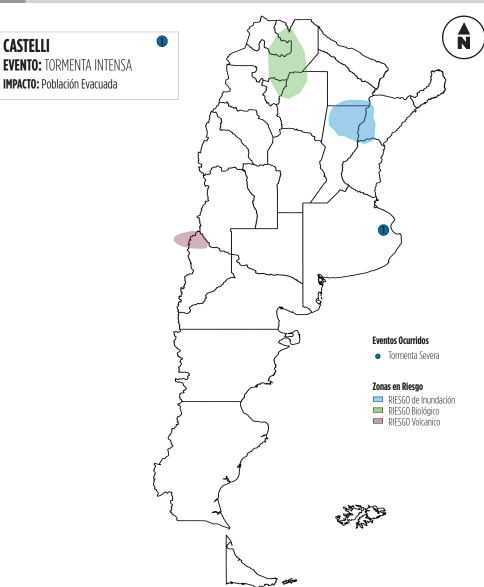
# Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

CASTELLI



Indicadores de Emergencia - Anomalías

# PRECIPITACIONES INTENSAS

Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Dolores	Buenos Aires	113	<b>热##</b> #≛∰
Azul	Buenos Aires	111	· ★##±0
Villa Gesell	Buenos Aires	95	冬★#XA
Olavarría	Buenos Aires	71	九 # # ± ē
Las Flores	Buenos Aires	64	<b>永州 \$ ± 8</b> €

🏂 Caminos Rurales 🐖 Ganadería ∜ Agricultura 🔼 Productores 🗟 Tambos

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

## **TEMPERATURAS EXTREMAS**

Estación	Provincias	Tº 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

### 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



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

# 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

OTROS CULTIV	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 gg/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 Catriló 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

## COSECHA DE SORGO

COSECULO DE SOCIO					
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	
YUJUY	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	

# Análisis de Emergencia



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