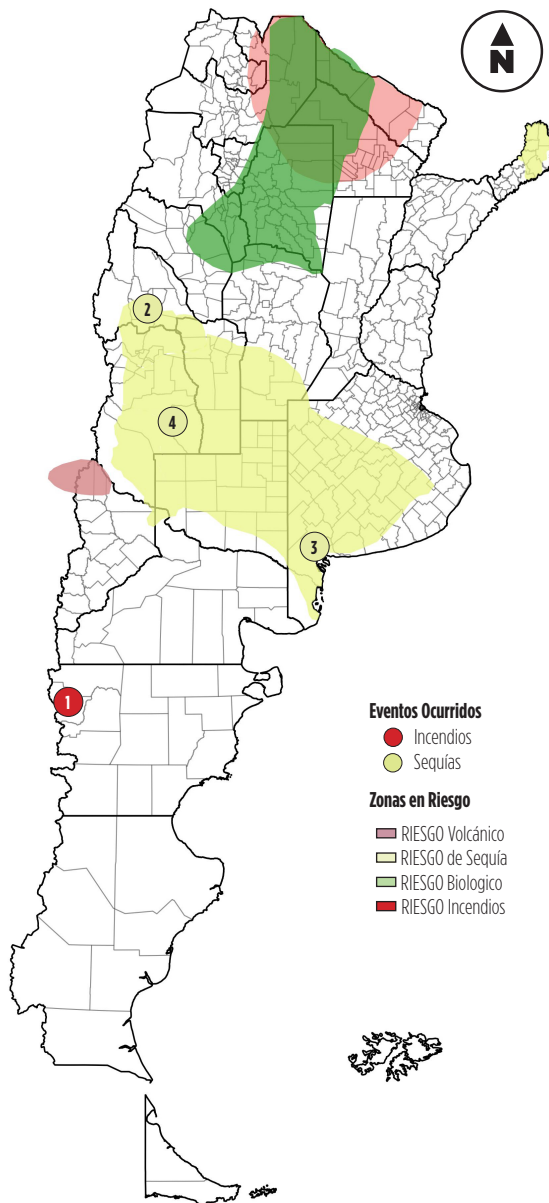


A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

- TREVELIN**
EVENTO: INCENDIO
IMPACTO: AFECTACIÓN EN BOSQUES NATIVOS
- SAN JUAN**
EVENTO: SEQUÍA
IMPACTO: RESTRICCIONES EN AGUA PARA RIEGO
- BAHIA BLANCA**
EVENTO: SEQUÍA
IMPACTO: MERMA EN RINDES DE CEBADA
- GENERAL ALVEAR**
EVENTO: SEQUÍA
IMPACTO: ENCIERRE DE ANIMALES Y DESTETE PRECOZ PARA DISMINUIR DAÑOS



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Bernardo de Irigoyen	BUENOS AIRES	55,4 mm.	
Viedma	RIO NEGRO	53 mm.	
Benito Juárez	BUENOS AIRES	52 mm.	
Tandil	BUENOS AIRES	42 mm.	
Tres Arroyos	BUENOS AIRES	35,4 mm.	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Max	T° Min
Bahía Blanca	BUENOS AIRES	28,4°C	7°C
Laboulaye	CORDOBA	28,1°C	7,4°C
Sunchales	SANTA FE	25°C	6°C
Paraná	ENTRE RIOS	24,9°C	11,5°C
General Pico	LA PAMPA	28,7°C	3,5°C

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADOS DE LOS RÍOS	
El Salado santafesino mantiene la tendencia descendente. El Paraná en el territorio nacional mantiene los niveles dentro de la franja de aguas bajas, lo mismo que el Paraguay que presenta una bajante persistente. El resto de los principales ríos se encuentran dentro de los valores normales.	

FUENTE: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS	
Para la próxima semana se esperan lluvias en el este del país, principalmente en el este de Buenos Aires, Corrientes y sur de Misiones. Se esperan lluvias leves en Santa Fe, este de La Pampa y Entre Ríos. Las lluvias serán bajas o nulas en Córdoba, San Luis, Mendoza y en la Patagonia.	

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO	
ENSO: CONDICIÓN NEUTRA	
CON 71% DE PROBABILIDAD DE SOSTENIMIENTO DE FASE NEUTRA EN EL TRIMESTRE OCTUBRE-NOVIEMBRE-DICIEMBRE 2019 (OND 2019) Y 24 % DE FASE NIÑO .	

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
PRECIPITACIÓN	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	Sobre Cuyo.
INFERIOR A LO NORMAL O NORMAL	
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	Sobre La Pampa y oeste de Buenos Aires.
NORMAL	sobre las provincias del NOA, centro del país, norte y centro de Patagonia.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	sobre el norte del país, Santa Fe, este de Buenos Aires y oeste de Patagonia.
SUPERIOR A LO NORMAL	Región del Litoral y sur de Patagonia

TEMPERATURAS TRIMESTRALES	
TEMPERATURA	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	Sobre Patagonia
NORMAL	
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el norte del país, Santa Fe y Entre Ríos.
SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el norte del Litoral, NOA, Cuyo, zona central y Buenos Aires.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

C Estado de los cultivos

SIEMBRA DE MAIZ						SIEMBRA DE GIRASOL						SIEMBRA DE ARROZ					
Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	AREA PERDIDA (ha)	% PERDIDA/ SEMBRADA	Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	AREA PERDIDA (ha)	% PERDIDA/ SEMBRADA	Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	AREA PERDIDA (ha)	% PERDIDA/ SEMBRADA
BUENOS AIRES	41	2.390.300	980.023	-	-	BUENOS AIRES	11	850.900	93.599	-	-	CORRIENTES	82	91.500	75.030	-	-
CORDOBA	29	2.828.000	820.120	-	-	CORDOBA	44	35.820	15.761	-	-	CHACO	100	4.000	4.000	-	-
ENTRE RIOS	86	432.000	371.520	-	-	ENTRE RIOS	100	4.400	4.400	-	-	ENTRE RÍOS	38	60.500	22.990	-	-
LA PAMPA	3	508.000	15.240	-	-	LA PAMPA	6	150.600	9.036	-	-	FORMOSA	90	9.000	8.100	-	-
SANTA FE	68	943.000	641.240	-	-	SANTA FE	100	226.300	226.300	-	-	SANTA FE	69	28.800	19.872	-	-
TOTAL PAÍS	32	9.011.030	2.883.530	-	-	TOTAL PAÍS	45	1.702.225	766.001	-	-	TOTAL PAÍS	67	193.800	129.846	-	-

OTROS CULTIVOS

Algodón	Siembra en Santa Fe - Avellaneda, y lotes en estados vegetativos. En Santiago del Estero se siembra en las zonas de riego, muy buen estado. En Chaco se ha sembrado el 30% de la superficie proyectada.
Trigo	En Buenos Aires, en sequía Pigué y Bahía Blanca. En el resto de la provincia con lluvias que mejoraron la evolución del cultivo, en el SE se espera un rendimiento inferior un 15%. En Córdoba, lluvias heterogéneas, Laboulaye y Marcos Juárez con menor rendimiento de los años anteriores, lotes en llenado. En La Pampa, cultivo con escaso desarrollo, se estima 30% menos de rendimiento que anterior campaña. En Santa Fe, lluvias y cultivo en llenado, Casilda se espera rendimientos disminuidos. Chaco en cosecha con buenos rindes, 15 - 30qq/ha. Santiago del Estero, Jiménez y Pellegrini en cosecha 20qq/ha. Salta y Jujuy tareas de cosecha demoradas por lluvias.
Soja	Buenos Aires, Junín sembró 6%, Pergamino en inicio de siembra. Córdoba, Marcos Juárez en inicio de siembra. Santa Fe, Casilda y Venado Tuerto en siembra.
Sorgo	Buenos Aires, Pergamino, fin de siembra. Entre Ríos, Rosario del Tala 2% de avance de siembra. Santa Fe, Avellaneda, en siembra.

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 24/10/2019

D Análisis de Emergencia

SEQUÍA		
Lugar	Nivel	Afectación
MENDOZA		
ZONA CENTRO (NORESTE DE LA PAMPA, BUENOS AIRES Y CORDOBA)		
CENTRO DE LA PAMPA		

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)

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.