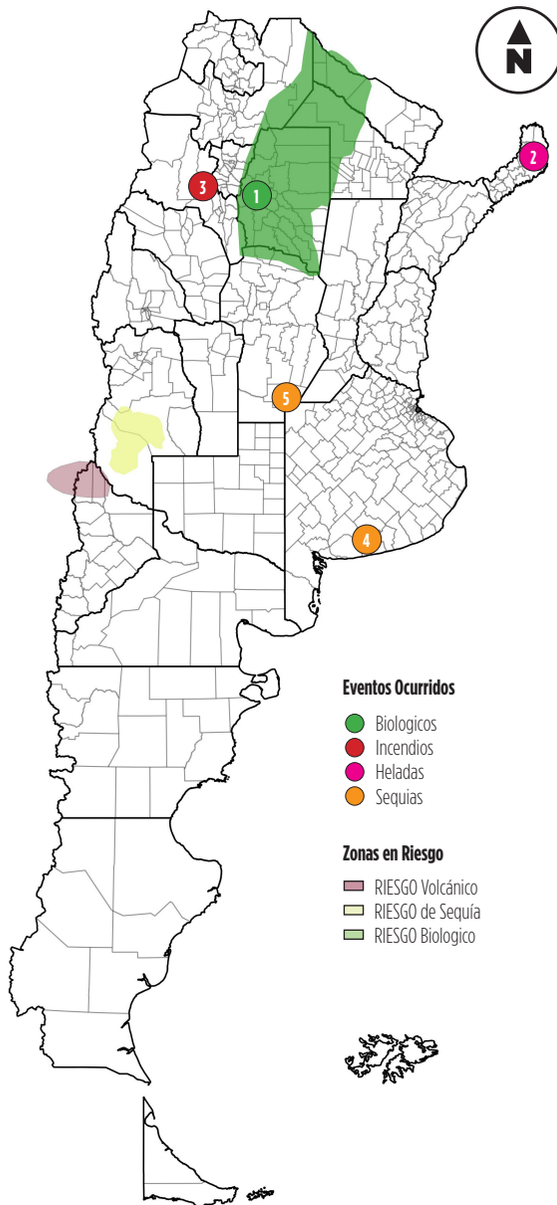


### A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

- HUIACO HONDO**  
**EVENTO:** BIOLÓGICO  
**IMPACTO:** PRESENCIA DE MANGA DE LANGOSTAS.
- SAN PEDRO**  
**EVENTO:** HELADAS  
**IMPACTO:** AFECTACION EN PASTIZALES, PASTURAS, CAÑA DE AZÚCAR Y MAÍZ.
- EL POTRERO**  
**EVENTO:** INCENDIOS  
**IMPACTO:** 1.900 HECTÁREAS AFECTADAS. AFECTACION EN ARBUSTAL, MATORRAL Y PASTIZAL.
- TRES ARROYOS**  
**EVENTO:** SEQUÍA  
**IMPACTO:** LEVES SINTOMAS DE DEFICIT HIDRICO EN TRIGO.
- LABOULAYE**  
**EVENTO:** SEQUÍA  
**IMPACTO:** LEVES SINTOMAS DE DEFICIT HIDRICO EN TRIGO.



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

### B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Morón	Buenos Aires	46 mm.	
Concordia	Entre Ríos	32 mm.	
Chapelco	Neuquén	29,6 mm.	
Punta Indio	Buenos Aires	27 mm.	
Oberá	Misiones	26 mm.	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Mín	T° Max
Tinogasta	Catamarca	-2,5°C	33,3°C
Salta	Salta	-3,2°C	31,4°C
Jachal	San Juan	-11,3°C	22,5°C
Pcia. Roque Sáenz Peña	Chaco	-0,5°C	32,6°C
Santiago del Estero	Santiago del Estero	-3°C	29,8°C
Villa María del Río Seco	Córdoba	-5,3°C	26,2°C

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADOS DE LOS RÍOS	
El Salado santafesino continúa con valores por encima de niveles de alerta desde Calchaquí hasta Emilia y mantiene la tendencia descendente. El Río Paraguay sostiene el descenso sin puentes por encima de los valores de alerta. 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 leves sobre parte de Chaco, Formosa y el litoral con valores que pueden acumular hasta 20 mm. También se prevén lluvias del mismo orden en el NE de Buenos Aires, Oeste de Río Negro, Norte de Chubut y de unos 30 mm en el Sur de Neuquén.	

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO	
<b>ENSO: NIÑO DÉBIL</b>	
ACTUALES CONDICIONES NIÑO DÉBIL CON 67% DE PROBABILIDAD DE FASE NEUTRA EN EL TRIMESTRE AGOSTO-SEPTIEMBRE- OCTUBRE 2019 (ASO 2019).	

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
PRECIPITACIÓN	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL O NORMAL	Oeste de Cuyo y oeste de Patagonia.
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL	Chaco, Formosa, Santiago del Estero, Tucumán, este de Jujuy y Salta y este de Catamarca.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	
SUPERIOR A LO NORMAL	Región del Litoral, centro del país y provincia de Buenos Aires
<b>ESTACIÓN SECA</b>	Región del NOA y norte de Cuyo

TEMPERATURAS TRIMESTRALES	
TEMPERATURA	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	Norte del país, parte de Formosa, Chaco, este de Salta
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL	
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Litoral, Buenos Aires, parte de Salta, Tucumán y centro del país.
SUPERIOR A LO NORMAL	Misiones, NOA, región de Cuyo, La Pampa, norte y centro de Patagonia

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

**C Estado de los cultivos**

SIEMBRA DE TRIGO				
Provincia	Avance de Siembra (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	99	2.431.750	2.407.433	S/D
CORDOBA	100	1.342.750	1.342.750	S/D
ENTRE RIOS	100	522.000	522.000	S/D
LA PAMPA	100	389.950	389.950	S/D
SANTA FE	100	1.144.600	1.144.600	S/D
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>99,7</b>	<b>6.555.508</b>	<b>6.535.841</b>	<b>S/D</b>

OTROS CULTIVOS	
Girasol	Se está sembrando con buenas condiciones en Chaco.
Maíz	Quedan lotes por cosechar en el sur de Buenos Aires, Tandil y Tres Arroyos del 15 al 25% de la superficie. En Córdoba quedan 5% en San Francisco. En La Pampa, con las heladas casi finalizó la cosecha en Gral. Pico, y en Santa Rosa los últimos lotes tardíos producen 85-95qq/ha. En Chaco, Roque Sáenz Peña, falta algo de piso y se está logrando 50qq/ha.
Sorgo	Quedan lotes en Buenos Aires: Lincoln y Pigué; y en Chaco.
Trigo	En Buenos Aires el cultivo padece falta de humedad en Bahía Blanca, Tres Arroyos, en general se encuentra en macollaje y buen estado. En Córdoba, en Laboulaye hay principio de sequía, en general buen estado y falta de agua en el perfil, en Marcos Juárez hay amarillamiento por heladas reiteradas y en San Francisco se encuentra en principio de encañazón. En Entre Ríos el cultivo evoluciona en buen estado. En La Pampa, Gral Pico con escasez de agua para el cultivo. En Santa Fe algún daño leve por heladas cultivo en buen estado.

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 22/08/2019

SIEMBRA DE CEBADA				
Provincia	Avance de Siembra (%)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	99	1.169.190	1.157.498	S/D
CORDOBA	100	29.450	29.450	S/D
ENTRE RIOS	100	4.300	4.300	S/D
LA PAMPA	99	97.490	96.515	S/D
SANTA FE	100	17.600	17.600	S/D
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>99</b>	<b>1.329.730</b>	<b>1.316.433</b>	<b>S/D</b>

**D Análisis de Emergencia**

INUNDACIONES		
Lugar	Nivel	Afectación
NORTE DE SANTA FE		
SUDOESTE DE CHACO		

Normal Grave Crítico Valor semana anterior  
 Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productos Tambos

SEQUÍA		
Lugar	Nivel	Afectación
SUR DE MENDOZA		

Normal Grave Crítico Valor semana anterior  
 Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productos Tambos

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.