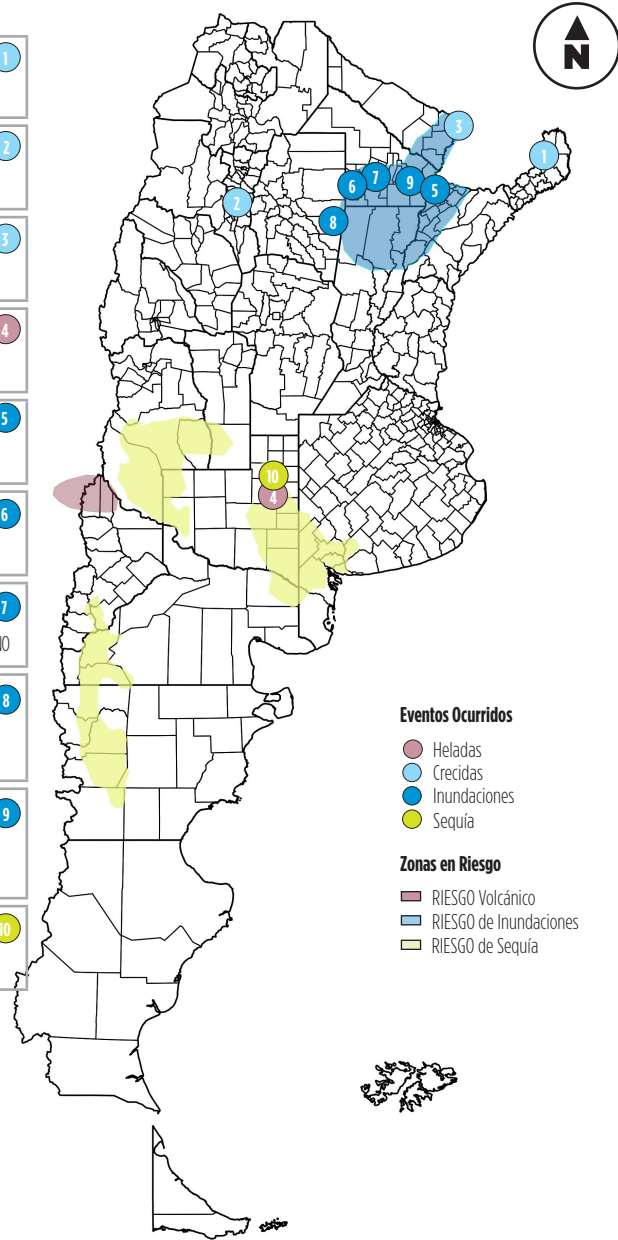


### A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

- EL DORADO** 1  
**EVENTO:** CRECIDAS  
**IMPACTO:** DERRUMBE DE PUENTE
- LA COCHA** 2  
**EVENTO:** CRECIDAS  
**IMPACTO:** CORTES DE RUTAS Y LOCALIDADES AISLADAS
- PUERTO PILCOMAYO** 3  
**EVENTO:** CRECIDAS  
**IMPACTO:** POBLACIÓN EVACUADA
- DELEGACIÓN SANTA ROSA** 4  
**EVENTO:** HELADAS  
**IMPACTO:** DAÑO EN MAÍZ
- CORRIENTES** 5  
**EVENTO:** INUNDACIONES  
**IMPACTO:** DAÑOS EN INFRAESTRUCTURA
- PINEDO** 6  
**EVENTO:** INUNDACIONES  
**IMPACTO:** INTERRUPCIÓN DEL TRÁNSITO
- LA CLOTILDE** 7  
**EVENTO:** INUNDACIONES  
**IMPACTO:** RUPTURA DE DEFENSAS E INUNDACIÓN DEL CASCO URBANO
- SUR DE SANTIAGO DEL ESTERO** 8  
**EVENTO:** INUNDACIONES  
**IMPACTO:** PÉRDIDA EN CULTIVOS DE SOJA Y MAÍZ, CAMINOS INTRANSITABLES, FAMILIAS EVACUADAS
- CHACO** 9  
**EVENTO:** INUNDACIONES  
**IMPACTO:** AFECTACIÓN EN CRIA DE CERDOS, AVES, CHIVOS, APICULTURA, GANADERÍA BOVINA, AGRICULTURA Y PASTURAS
- NORTE DE LA PAMPA** 10  
**EVENTO:** SEQUÍA  
**IMPACTO:** FALTA DE PASTURAS DE INVIERNO



- Eventos Ocurridos**
- Heladas
  - Crecidas
  - Inundaciones
  - Sequía
- Zonas en Riesgo**
- RIESGO Volcánico
  - RIESGO de Inundaciones
  - RIESGO de Sequía

### B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
La Tigra	CHACO	274 mm.	
Pcia. Roque Sáenz Peña	CHACO	226 mm.	
Las Lomitas	FORMOSA	173 mm.	
Corrientes	CORRIENTES	113,6 mm.	
Iguazú	MISIONES	105 mm.	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Mín	T° Max
Maquinchao	RIÓ NEGRO	-4,3 °C	22,2 °C
Tandil	BUENOS AIRES	0,9 °C	27,1 °C
Marcos Juárez	CÓRDOBA	9,6 °C	29,2 °C
Concordia	ENTRE RÍOS	10,5 °C	28,2 °C
Pcia. Roque Sáenz Peña	CHACO	12,9 °C	32,3 °C

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

**ESTADOS DE LOS RÍOS**

Los principales ríos se encuentran con alturas dentro de los valores normales. La onda de crecida del río Paraguay se está estabilizando y establece su pico en la cuenca baja, mientras que la cuenca media ya muestra descenso. La porción este de Formosa lleva tres semanas por encima del nivel de evacuación. El Salado santafesino mantiene la tendencia creciente luego de las lluvias de la semana. Están por encima de los niveles de alerta en las estaciones Tostado, Calchaquí, San Justo, Emilia y Recreo.

FUENTE: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS	
<b>INTENSAS PRECIPITACIONES</b>	
Para la próxima semana se esperan lluvias importantes afectando al norte del Litoral. Las tormentas tendrán lugar entre sábado y domingo y se prevé que dejen acumulados de entre 40 y 100 mm siendo las zonas más afectadas el este de Formosa, norte de Corrientes y Misiones. Se destacan también posibles precipitaciones en el centro de la Patagonia. No se esperan heladas en el área agrícola.	

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO	
<b>ENSO: NIÑO NEUTRAL</b>	
ENSO: ACTUALES CONDICIONES NIÑO DÉBIL. 85% de probabilidades de fase NIÑO para el trimestre Abril- Mayo- Junio. Los índices atmosféricos muestran una respuesta de la atmósfera al calentamiento del Pacífico.	

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
PRECIPITACIÓN	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	Oeste y sur de Patagonia
INFERIOR A LO NORMAL O NORMAL	
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL	Sobre las provincias del NOA, La Pampa, sudoeste de Buenos Aires y este de Patagonia.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Este de Salta, Córdoba, provincias de Cuyo, norte y este de Buenos Aires.
SUPERIOR A LO NORMAL	Centro, norte y noreste del país

TEMPERATURAS TRIMESTRALES	
TEMPERATURA	REGIONES
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL	Provincias del norte y centro del país, sur del Litoral y Buenos Aires.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Cuyo, este y sur de Patagonia.
SUPERIOR A LO NORMAL	NOA, norte del Litoral y oeste de patagonia.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

**C Estado de los cultivos**

COSECHA DE ARROZ				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
CORRIENTES	98	91.400	89.572	0
CHACO	100	4.000	4.000	0
ENTRE RÍOS	92	62.000	57.040	400
FORMOSA	90	8.635	7.772	0
SANTA FE	98	29.800	29.204	4.150
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>96</b>	<b>195.835</b>	<b>188.002</b>	<b>4.550</b>

COSECHA DE SORGO				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	AREA NO COSECHADA (ha)
BUENOS AIRES	14	103.010	14.421	S/D
CORDOBA	12	40.308	4.837	S/D
ENTRE RÍOS	82	88.000	72.160	S/D
LA PAMPA	0	28.900	0	S/D
SANTA FE	67	88.200	59.094	S/D
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>29</b>	<b>507.868</b>	<b>147.282</b>	<b>S/D</b>

OTROS CULTIVOS	
Algodón	En Chaco se produjeron excesos hídricos que causarán pérdidas de rinde y calidad, pero aún no fueron estimadas. En Salta el cultivo alcanza la madurez en buen estado.
Girasol	En Buenos Aires, faltan levantar lotes en Tres Arroyos.
Maní	En Córdoba, Laboulaye 15% de avance de cosecha, Marcos Juárez con buenos rendimientos.

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 11/04/2019

COSECHA DE MAÍZ				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	AREA NO COSECHADA (ha)
BUENOS AIRES	38	2.469.704	938.488	375.480
CORDOBA	44	2.845.450	1.251.998	456.000
ENTRE RÍOS	87	401.000	348.870	21.800
LA PAMPA	15	496.670	74.501	212.000
SANTA FE	71	1.011.450	718.130	143.500
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>37</b>	<b>9.336.474</b>	<b>3.454.495</b>	<b>1.305.400</b>

COSECHA DE SOJA				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	AREA NO COSECHADA (ha)
BUENOS AIRES	39	5.471.333	2.133.820	30.145
CORDOBA	53	4.498.494	2.384.202	59.940
ENTRE RÍOS	34	1.321.500	449.310	0
LA PAMPA	31	465.550	144.321	9.100
SANTA FE	72	2.992.910	2.154.895	0
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>44</b>	<b>17.325.441</b>	<b>7.623.194</b>	<b>100.005</b>

**D Análisis de Emergencia**

INUNDACIONES		
Lugar	Nivel	Afectación
NORTE DE SANTA FE		
SUR DE CHACO		

Normal Grave Crítico Valor semana pasada  
 Caminos Ruales Ganadería Agricultura Productos Tambos

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuaria.

SEQUÍA		
Lugar	Nivel	Afectación
SUR DE MENDOZA		
SUDOESTE DE BUENOS AIRES-ESTE DE LA PAMPA		

Normal Grave Crítico Valor semana pasada  
 Caminos Ruales Ganadería Agricultura Productos Tambos

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias