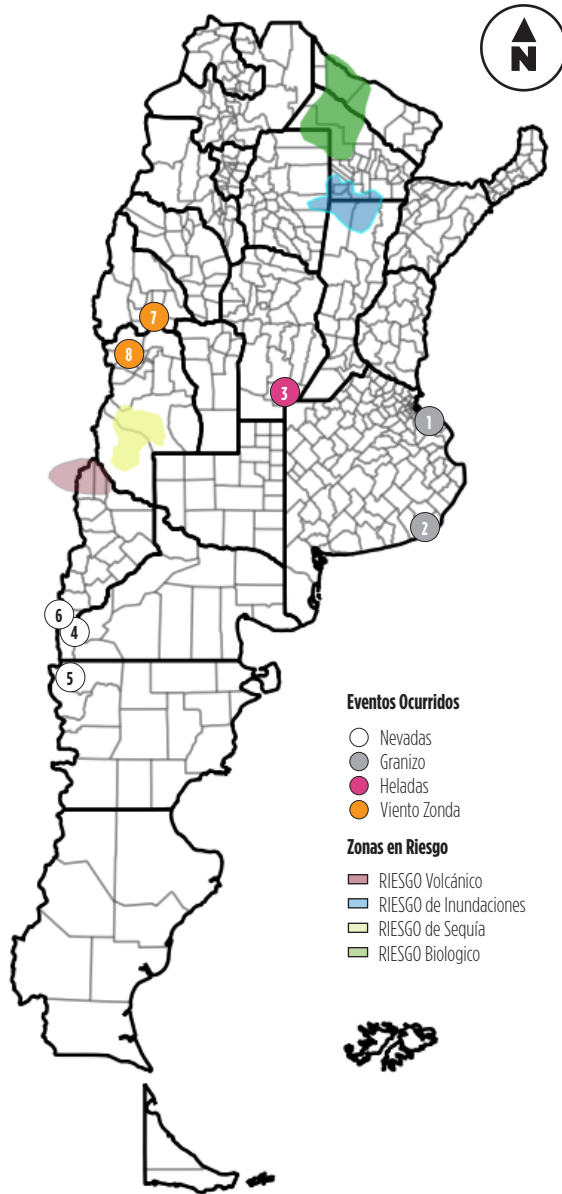


### A Mapa de Eventos Ocurredos y Zonas de Riesgo

<b>LA PLATA</b> EVENTO: GRANIZO IMPACTO: DAÑOS EN INFRAESTRUCTURA	1
<b>MECHONGUE</b> EVENTO: GRANIZO IMPACTO: EN VIVIENDAS	2
<b>LABOULAYE</b> EVENTO: HELADAS IMPACTO: DAÑOS EN TRIGO	3
<b>SAN CARLOS DE BARILOCHE</b> EVENTO: NEVADAS IMPACTO: DAÑOS EN INFRAESTRUCTURA, CAMINOS CORTADOS	4
<b>CHOLILA</b> EVENTO: NEVADAS IMPACTO: POBLADORES RURALES AISLADOS	5
<b>VILLA LA ANGOSTURA</b> EVENTO: NEVADAS IMPACTO: DAÑOS EN INFRAESTRUCTURA, CAMINOS CORTADOS, POBLACIÓN AISLADA	6
<b>CAUCETE</b> EVENTO: VIENTO ZONDA IMPACTO: DAÑO EN 1.500 HAS DE VID Y HORTALIZAS	7
<b>POTRERILLOS</b> EVENTO: VIENTO ZONDA IMPACTO: CAÍDA DE ÁRBOLES, INCENDIOS Y DAÑOS EN INFRAESTRUCTURA	8



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

### B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Oberá	MISIONES	96 mm	
Posadas	MISIONES	92 mm	
Bariloche	RIO NEGRO	82 mm	
Chapelco	CHAPELCO	65 mm	
El Bolsón	RIO NEGRO	60 mm	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Mín	T° Max
Río Grande	TIERRA DEL FUEGO	-13°C	3,4°C
Tandil	BUENOS AIRES	-7,8°C	16,2°C
Concordia	ENTRE RIOS	-4,5°C	17,1°C
Venado Tuerto	SANTA FE	-4°C	19,8°C
Tres Arroyos	BUENOS AIRES	-1,6°C	17,7°C
Córdoba Observatorio	CORDOBA	-0,7°C	21,5°C

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADOS DE LOS RÍOS	
El Río Paraguay sostiene el franco descenso sin puertos por encima de los valores de alerta. El Salado santafesino continúa con valores por encima de niveles de alerta desde Tostado hasta San Justo y mantiene la tendencia descendente. El resto de los principales ríos se encuentran dentro de los valores normales.	

FUENTE: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS	
<b>INTENSAS PRECIPITACIONES</b>	
Para la próxima semana se esperan buenas condiciones en todo el país. Las máximas lluvias se prevén en el extremo Noreste con montos de hasta 30 mm. Las temperaturas serán bajas en Patagonia y Cordillera. Se esperan nevadas que pueden afectar incluso al norte de Córdoba y parte del Noroeste Argentino. Las heladas afectarán al centro y sur de la provincia de Buenos Aires, así como el este de la Pampa.	
FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional	
<b>PRONÓSTICO A LARGO PLAZO</b>	

ENSO: NIÑO DÉBIL	
ACTUALES CONDICIONES NIÑO DÉBIL CON 37% DE PROBABILIDAD QUE CONTINÚE EN FASE CÁLIDA (NIÑO) Y 59% DE PROBABILIDAD DE FASE NEUTRA EN EL TRIMESTRE JULIO-AGOSTO-SEPTIEMBRE 2019 (JAS 2019).	

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
PRECIPITACIÓN	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL O NORMAL	
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL	Cuyo, zona central del país y resto de Patagonia
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	
SUPERIOR A LO NORMAL	Norte y noreste del país y litoral Atlántico.
ESTACIÓN SECA	Región del NOA y norte de Cuyo

TEMPERATURAS TRIMESTRALES	
TEMPERATURA	REGIONES
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	Norte del país
NORMAL	Centro norte
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	
SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre gran parte del país, abarcando todo el oeste y sur argentino, región del Litoral, provincias de Buenos Aires y La Pampa.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

**C Estado de los cultivos**

COSECHA DE SORGO				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	AREA NO COSECHADA (ha)
BUENOS AIRES	95	102.605	97.475	S/D
CORDOBA	99	44.077	43.636	S/D
ENTRE RIOS	100	84.800	84.800	S/D
LA PAMPA	100	47.650	47.650	S/D
SANTA FE	98	86.631	84.898	S/D
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>90</b>	<b>525.008</b>	<b>472.507</b>	<b>S/D</b>

SIEMBRA DE TRIGO				
Provincia	Avance de Siembra (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	90	2.431.750	2.188.575	S/D
CORDOBA	99	1.342.750	1.329.323	S/D
ENTRE RIOS	93	522.000	485.460	S/D
LA PAMPA	89	389.950	347.056	S/D
SANTA FE	99	1.144.600	1.133.154	S/D
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>94</b>	<b>6.555.508</b>	<b>6.162.178</b>	<b>S/D</b>

OTROS CULTIVOS	
<b>Algodón</b>	Cosechado, excepto lotes en Quimilí, Santiago del Estero.
<b>Poroto</b>	Cosecha finalizada, excepto 10% de poroto negro en Salta.
<b>Soja</b>	Cosecha casi finalizada. Quedan lotes por levantar en: Charata, Chaco, y Avellaneda, Santa Fe.
<b>Maní</b>	En Córdoba la humedad de los granos demora lo que resta de la cosecha, Marcos Juárez y Río 4to logran 35qq/ha, buen rinde y continúa la cosecha.

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 25/07/2019

COSECHA DE MAÍZ				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	AREA NO COSECHADA (ha)
BUENOS AIRES	83	2.408.384	1.998.959	375.480
CORDOBA	87	2.883.000	2.508.210	456.000
ENTRE RIOS	100	431.000	431.000	21.800
LA PAMPA	83	490.000	406.700	212.000
SANTA FE	91	923.000	839.930	143.500
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>82</b>	<b>9.043.534</b>	<b>7.415.698</b>	<b>1.305.400</b>

SIEMBRA DE CEBADA				
Provincia	Avance de Siembra (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. SEMBRADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	92	1.169.190	1.075.655	S/D
CORDOBA	100	29.450	29.450	S/D
ENTRE RIOS	100	4.300	4.300	S/D
LA PAMPA	94	97.490	91.641	S/D
SANTA FE	100	17.600	17.600	S/D
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>92</b>	<b>1.329.730</b>	<b>1.223.352</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.