

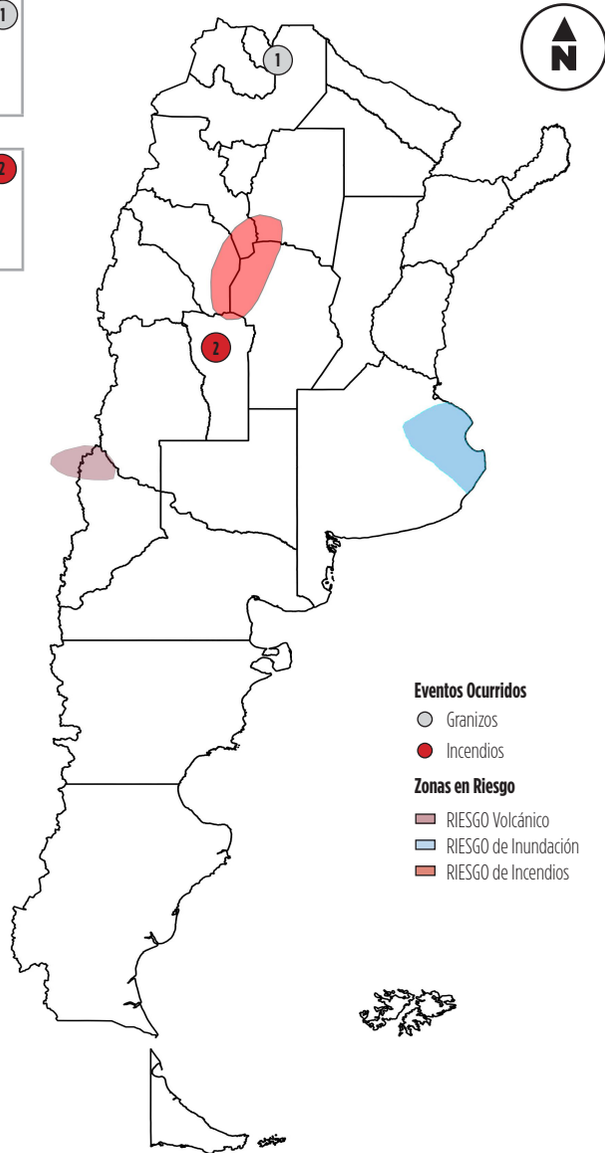
**A** Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

**EMBARCACIÓN**

**EVENTO:** TORMENTA INTENSA Y GRANIZO  
**IMPACTO:** Daños materiales en la ciudad.

**VILLA DE LA QUEBRADA**

**EVENTO:** INCENDIOS  
**IMPACTO:** 1.400 has quemadas. Sigue activo.



FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

**B** Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Dolores	Buenos Aires	53,2 mm.	
Gral. José de San Martín	Chaco	45 mm.	
Las Flores	Buenos Aires	40 mm.	
Punta Indio	Buenos Aires	36 mm.	
La Plata	Buenos Aires	25 mm.	

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Mín	T° Max
Villa María del Río Seco	Córdoba	21,6 °C	0,9 °C
Villa Dolores	Córdoba	21,2 °C	3,6 °C
Chilecito	La Rioja	20,5 °C	3,2 °C
San Rafael	Mendoza	17,8 °C	0,9 °C
Pría. Roque Sáenz Peña	Chaco	24,8 °C	6,0 °C

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

**ESTADOS DE LOS RÍOS**

Los principales ríos se encuentran dentro de los valores normales.

FUENTE: Instituto Nacional del Agua

**PRONÓSTICO DE LLUVIAS**

**INTENSAS PRECIPITACIONES**

Para la próxima semana se esperan lluvias sobre el noreste del país, centro-norte de **Santa Fe, Chaco, Este de Buenos Aires**. Los valores de precipitación acumulada estimados entre **15 y 30 mm.**

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

**PRONÓSTICO A LARGO PLAZO**

**ENSO: NIÑO NEUTRAL**

**ENSO: CONDICIONES NEUTRALES.** 51% de probabilidades de fase **NIÑO** para el trimestre **Agosto-Septiembre-Octubre** y 49% de probabilidades de sea fase neutra. En el trimestre **Noviembre-Diciembre-Enero** las probabilidades de NIÑO aumentan al 71%.

**PRECIPITACIONES TRIMESTRALES**

PRECIPITACIÓN	REGIONES
INFERIOR A LO NORMAL	
INFERIOR A LO NORMAL O NORMAL	
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	Sobre el sur de Patagonia.
NORMAL	Sobre Mendoza, San Juan, oeste de La Pampa y sobre el norte y centro de Patagonia.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el extremo norte del Litoral, este del NOA, San Luis, sur de Córdoba, este de La Pampa y provincia de Buenos Aires.
SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el norte del país, centro y sur del Litoral, noreste de Córdoba y Santa Fe.

**TEMPERATURAS TRIMESTRALES**

TEMPERATURA	REGIONES
NORMAL	Sobre el sur de Patagonia.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre las provincias del Litoral, norte del país, Buenos Aires, La Pampa y sobre el norte y centro de Patagonia.
SUPERIOR A LO NORMAL	Sobre el NOA, Cuyo y provincia de Córdoba.

FUENTE: Servicio Meteorológico Nacional

**C Estado de los cultivos**

COSECHA DE MAÍZ				
Provincia	AVANCE COSECHA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	93	2.462.024	1.718.060	612.251
CÓRDOBA	99	2.797.342	2.148.600	620.535
ENTRE RÍOS	100	415.000	362.270	52.730
LA PAMPA	88	458.400	179.970	253.503
SANTA FE	97	1.084.123	729.500	333.638
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>97</b>	<b>9.148.080</b>	<b>6.816.100</b>	<b>2.092.590</b>

SIEMBRA DE CEBADA				
Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	99	961.280	966.605	0
CÓRDOBA	98	40.113	41.060	0
ENTRE RÍOS	100	3.000	3.000	0
LA PAMPA	99	46.011	46.500	0
SANTA FE	100	18.080	18.080	0
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>99</b>	<b>1.080.884</b>	<b>1.087.645</b>	<b>0</b>

SIEMBRA DE TRIGO				
Provincia	AVANCE SIEMBRA (%)	SUPERF. IMPLANTADA (ha)	SUPERF. A SEMBRAR (ha)	ÁREA PERDIDA (ha)
BUENOS AIRES	99	2.204.360	2.233.878	0
CÓRDOBA	100	1.223.980	1.223.973	0
ENTRE RÍOS	100	446.840	446.841	0
LA PAMPA	99	368.520	372.137	0
SANTA FE	100	1.093.020	1.093.021	0
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>99</b>	<b>6.182.120</b>	<b>6.215.240</b>	<b>0</b>

OTROS CULTIVOS	
Girasol Campaña 2018/19	Continúa la siembra en Avellaneda, Santa Fe; y en Chaco.

FUENTE: Informe Semanal de Estimaciones Agrícolas 16/08/2018

**D Análisis de Emergencia**

INUNDACIONES		
Lugar	Nivel	Afectación
Pilcomayo (Santa Victoria Este)		

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 (SERVAGEOMIN). Refiere a la actividad interna del volcán y no al posible impacto sobre la población y los bienes.