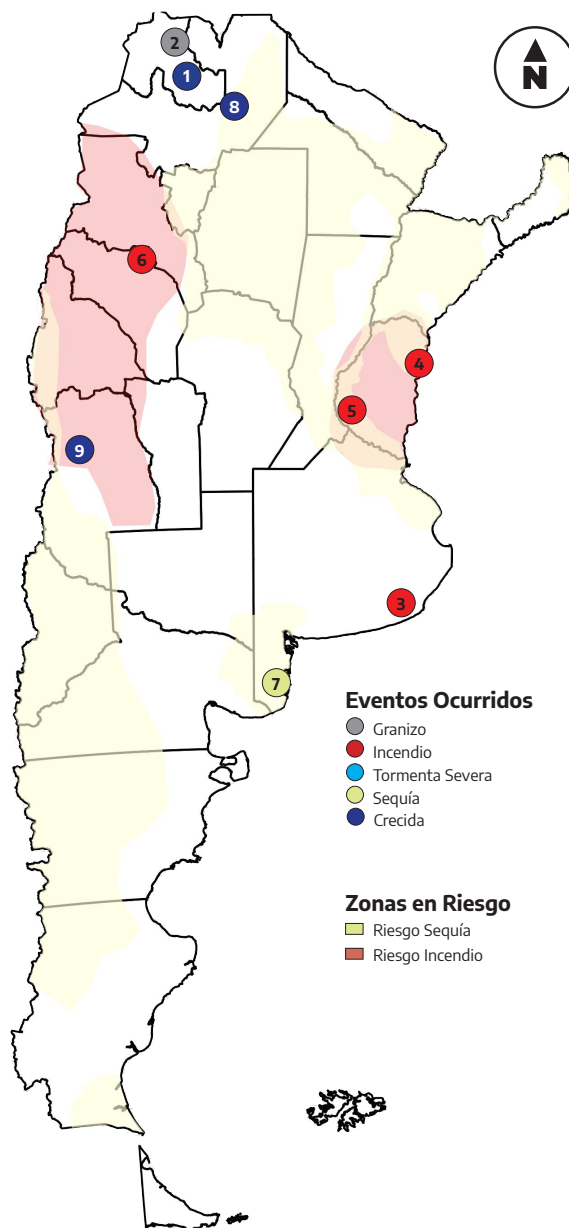


## A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

<b>TILCARA</b> Evento: Crecidas Impacto: Interrupción de tránsito y daños en infraestructura	1
<b>ABRA PAMPA</b> Evento: Granizo Impacto: Muerte de 120 ovejas y 40 llamas	2
<b>BALCARCE</b> Evento: Incendio Impacto: Afectación de pastizales	3
<b>CONCORDIA</b> Evento: Incendio Impacto: Afectación de pastizales	4
<b>VICTORIA</b> Evento: Incendio Impacto: Afectación de pastizales	5
<b>AIMOGASTA</b> Evento: Incendio Impacto: Afectación de pastizales, arbutales y bosques nativos.	6
<b>STROEDER</b> Evento: Sequías Impacto: Merma de forrajes, incremento de erosión de suelos y de incendios	7
<b>APOLINARIO SARAVIA</b> Evento: Tormenta severa Impacto: Daños de infraestructura	8
<b>TUNUYAN</b> Evento: Tormenta severa Impacto: Daños de infraestructura	9



### Eventos Ocurridos

- Granizo
- Incendio
- Tormenta Severa
- Sequía
- Crecida

### Zonas en Riesgo

- Riesgo Sequía
- Riesgo Incendio

## B Indicadores de Emergencia - Anomalías

### PRECIPITACIONES INTENSAS

Estación	Provincia	Precip. Semanal	Afectación
Rivadavia	Salta	109 mm	
Las Lomitas	Formosa	55 mm	
Formosa	Formosa	35 mm	
Posadas	Misiones	35 mm	
La Quiaca	Jujuy	18,1 mm	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

### TEMPERATURAS EXTREMAS

Estación	Provincias	T° Max	T° Mín
Rivadavia	Jujuy	13 °C	43 °C
Santiago del Estero	Stgo. del Estero	12 °C	42 °C
Tucumán	Tucumán	11 °C	37 °C
Tandil	Buenos Aires	-1 °C	35 °C
Iguazú	Misiones	15 °C	35 °C
Venado Tuerto	Buenos Aires	7 °C	35 °C

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

### ESTADO DE LOS RÍOS

En la cuenca alta del Paraná, sobre territorio brasilero se registraron lluvias débiles y la tendencia del río fue descendente. Sobre el Iguazú el caudal se mantuvo bajo con oscilaciones, mientras que en el Paraguay se sostiene la mejora en el cuadro de lluvias. En Corrientes/Barranqueras esta semana se registró un nivel máximo de 1,50 m. El puerto de Rosario observó una gradual disminución del nivel esta semana, el promedio semanal fue en torno de los 0,98 m. Se identifica también un acople de la cuenca del río salado/Juramento a la situación de bajante extraordinaria. El río Uruguay mostró tendencia descendente. Actualmente de 18 puntos de medición en el Paraná con niveles por debajo de las aguas bajas, hay 10 sitios donde baja y en 8 puertos el agua asciende.

Fuente: Instituto Nacional del Agua

### PRONÓSTICO DE LLUVIAS

Para la próxima semana se espera el pasaje de un frente que dejará lluvias en el centro-sur de la provincia de Buenos Aires, el centro del país y luego en el norte principalmente en la provincia de Chaco y sudeste de Formosa. No se esperan lluvias sobre la Patagonia. En la cordillera patagónica se esperan temperaturas muy bajas para la época, al igual que en el centro del país con mínimas significativas.

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

### PRONÓSTICO A LARGO PLAZO

#### ENSO: FASE NIÑA

Los modelos indican probabilidad de ocurrencia de niña por encima del 50% hasta el trimestre Marzo- Abril- Mayo de 2022.

#### PRECIPITACIONES TRIMESTRALES

Precipitación	Regiones
Inferior a lo normal	Sobre el sur del Litoral, Córdoba, este de La Pampa y Buenos Aires.
Normal o Inferior a lo normal	Sobre el norte y noreste del país, centro y norte de Patagonia.
Normal	Sobre la región del NOA y Cuyo.

#### TEMPERATURAS TRIMESTRALES

Temperatura	Regiones
Normal	Sobre la región del NOA.
Normal o superior a lo normal	Sobre el norte y noreste del país.
Superior a lo normal	Sobre la región central, Cuyo, Buenos Aires, norte y centro de Patagonia.

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

## C Análisis de Emergencia

SEQUÍA		
Lugar	Nivel	Afectación
Río Paraná	2	
Patagonia	3	
Sur de Bs As/este de RN	5	

	Normal		Grave		Crítico		Valor semana anterior				
	Cam. Rurales		Ganad. Agríc.		Prod.		Tambos		Act. Pes.		Transp.

Fuente: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

## D Estado de los cultivos

COSECHA DE GIRASOL				COSECHA DE ARROZ				COSECHA DE MAÍZ			
Provincia	Avance Siembra (%)	Superficie a Sembrar (ha)	Superficie Sembrada (ha)	Provincia	Avance Siembra (%)	Superficie a Sembrar (ha)	Superficie Sembrada (ha)	Provincia	Avance Siembra (%)	Superficie a Sembrar (ha)	Superficie Sembrada (ha)
Buenos Aires	3	1.071.114	32.133	Corrientes	91	91.500	83.265	Buenos Aires	33	2.747.424	906.650
Córdoba	23	67.406	15.503	Chaco	0	5.000	0	Córdoba	21	3.054.947	641.539
Entre Ríos	100	6.625	6.625	Entre Ríos	20	64.995	12.999	Entre Ríos	92	483.150	444.498
La Pampa	4	154.900	6.196	Formosa	90	11.500	10.350	La Pampa	7	588.900	41.223
Santa Fe	100	250.800	250.800	Santa Fe	37	28.900	10.693	Santa Fe	61	1.185.315	723.042
<b>Total País</b>	<b>27</b>	<b>1.756.295</b>	<b>474.200</b>	<b>Total País</b>	<b>58</b>	<b>201.895</b>	<b>117.099</b>	<b>Total País</b>	<b>28</b>	<b>10.076.237</b>	<b>2.821.346</b>

### OTROS CULTIVOS

<b>Cartamo</b>	En Salta, cultivo en llenando granos, se esperan escasos rindes debido a la seca.
<b>Cartamo</b>	En Salta, cultivo en llenando granos, con escasa humedad.
<b>Cebada</b>	Buenos Aires, cultivo espigado, bueno. En Córdoba, Laboulage en floración. La Pampa, cultivo en buen estado, con ocurrencia de vientos y humedad escasa.
<b>Colza</b>	En Entre Ríos, Rosario del Tala, cultivo en madurez fisiológica. Se espera 14 a 22 qq/ha.
<b>Garbanzo</b>	Córdoba, San Francisco, cultivo en llenado y con buenas perspectivas de rinde. En Salta y Tucumán, cultivo con falta de humedad, regular.
<b>Lino</b>	En Entre Ríos, Rosario del Tala, cultivo en bolillado, localmente falta de agua, plantas desuniformes y pocas ramificaciones.
<b>Trigo 2022</b>	Buenos Aires, cultivo muy bueno, en inicio de espigazón. En Córdoba, en floración y comienzo de llenado, con beneficiosa lluvias 13/10. En Chaco, Roque Sáenz Peña, inicio de cosecha con 8 qq/ha de promedio. Entre Ríos, cultivo entre floración y llenado, buenos y con lluvias. La Pampa, cultivo con hoja bandera, bueno, vientos. Santa Fe, cultivo con escasas lluvias y entre floración, llenado de granos, y madurez. Santa Fe del Estero, lluvias insuficientes, altas temperaturas, cultivo en madurez comercial. Noa, trigos de ciclo corto en lotes de secano con rendimientos 10 qq/ha.
<b>Algodón 2022</b>	Santiago del Estero, en lenta siembra.
<b>Sorgo 2022</b>	En Buenos Aires, Pergamino, cultivo en crecimiento. Entre Ríos se espera reducción de la superficie sembrada por condiciones del mercado. Santa Fe en inicio de siembra.

Fuente: Estimaciones Agrícolas  
Información correspondiente al 15/10/21