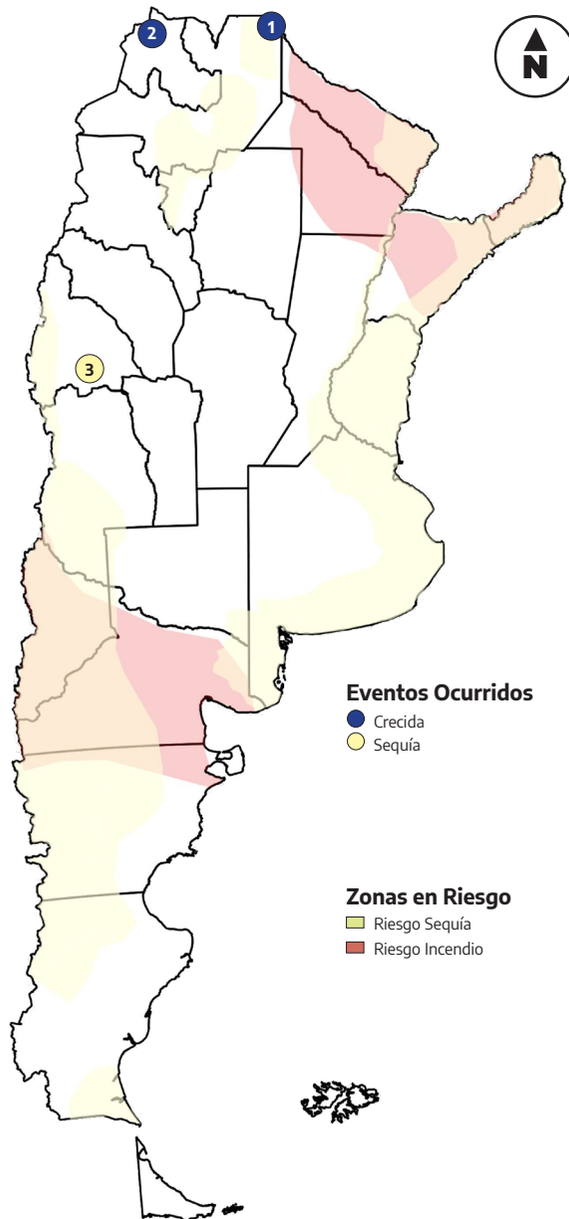


A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

- SAN VICTORIA ESTE** 1
Evento: Crecida
Impacto: Afectación por lluvias en Bolivia.
- SAN JOSÉ DE LA RINCONADA** 2
Evento: Crecida
Impacto: Muertes de corderos y daños en infraestructura.
- SAN JUAN** 3
Evento: Sequía
Impacto: Restricción de riego por falta de agua.



B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precip. Semanal	Afectación
General Pico	La Pampa	119 mm	
Santa Rosa	La Pampa	98 mm	
Coronel Pringles	Buenos Aires	82 mm	
San Rafael	Mendoza	65 mm	
La Quiaca	Jujuy	50,5 mm	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Max	T° Mín
San Juan	San Juan	39 °C	13 °C
Concordia	Entre Ríos	35,7 °C	12,7 °C
Laboulaye	Córdoba	35,5 °C	11,9 °C
Rosario	Santa Fe	34,8 °C	12,6 °C
Las Flores	Buenos Aires	34,3 °C	11,3 °C

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADO DE LOS RÍOS
<p>En la cuenca alta del Paraná, sobre territorio brasileiro se registraron lluvias medias y la tendencia del río fue descendente. En este tramo trimestralmente se prevé que puedan ocurrir lluvias normales, lo cual generaría un alivio eventual de corto plazo. Sobre el Iguazú el caudal se mantuvo nuevamente bajo con oscilaciones, mientras que en el Paraguay se sostiene la mejora en el cuadro de lluvias. En Corrientes/Barranqueras esta semana la tendencia fue descendente y el valor está cerca de 1,20 m, dentro de la franja de aguas bajas. El puerto de Rosario observó un acotado ascenso, el promedio semanal fue en torno de los 0,72 m. El río Uruguay mostró tendencia estable, si bien el tramo medio muestra valores cercanos a la franja de aguas bajas. Actualmente de 53 puntos de medición en el Paraná con niveles por debajo de las aguas bajas, hay 35 sitios donde baja, 6 en los que permanece y en 12 puertos el agua asciende.</p>

Fuente: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS
<p>El ingreso de un frente frío generará lluvias y vientos intensos en parte de la Patagonia. También se esperan precipitaciones en el oeste de Buenos Aires y centro del país generando temperaturas por debajo de lo normal. Sobre la cuenca del Plata los valores serán muy bajos por lo que no modificará la tendencia descendente de los ríos. En el NOA se preve la ocurrencia de tormentas.</p>

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO
<p>ENSO: FASE NIÑA</p> <p>Los modelos indican probabilidad de ocurrencia de niña por encima del 50% hasta el trimestre Marzo- Abril- Mayo de 2022.</p>

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
Precipitación	Regiones
Inferior a lo normal	Sobre el sur del Litoral.
Normal o inferior a lo normal	Sobre el norte del Litoral, Santa Fe, Córdoba, La Pampa, Buenos Aires, Río Negro, Chubut y norte de Santa Cruz.
Normal	Sobre la provincia de Neuquén.

TEMPERATURAS TRIMESTRALES	
Temperatura	Regiones
Normal	Sobre la región del NOA, norte, Cuyo y sur de Patagonia.
Normal o superior a lo normal	Sobre el norte del Litoral, Santa Fe y Córdoba.
Superior a lo normal	Sobre el sur del Litoral, Buenos Aires, La Pampa, el centro y norte 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

SIEMBRA DE SOJA				SIEMBRA SORGO				SIEMBRA DE TRIGO			
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	58	5.202.467	3.017.431	Buenos Aires	61	132.398	80.763	Buenos Aires	14	2.625.040	367.506
Córdoba	78	4.113.772	3.208.742	Córdoba	61	163.350	99.644	Córdoba	79	1.085.544	857.580
Entre Ríos	82	1.080.870	886.313	Entre Ríos	90	105.500	94.950	Entre Ríos	96	565.000	542.400
La Pampa	49	490.500	240.345	La Pampa	44	43.800	19.272	La Pampa	3	353.500	10.605
Santa Fe	71	2.887.131	2.049.863	Santa Fe	68	194.817	132.476	Santa Fe	90	1.376.600	1.238.940
Total País	59	16.250.486	9.587.787	Total País	48	994.261	477.245	Total País	56	6.840.154	3.830.486

SIEMBRA CEBADA				SIEMBRA MAÍZ				SIEMBRA ALGODÓN			
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	18	1.184.268	213.168	Buenos Aires	91	2.768.944	2.519.739	Chaco	18	1.184.268	213.168
Córdoba	85	35.249	29.962	Córdoba	51	3.079.947	1.570.773	Formosa	85	35.249	29.962
Entre Ríos	100	6.550	6.550	Entre Ríos	94	483.150	454.161	Salta	100	6.550	6.550
La Pampa	9	112.300	10.107	La Pampa	68	588.500	400.180	Santa Fe	9	112.300	10.107
Santa Fe	88	18.764	16.512	Santa Fe	73	1.205.315	879.880	Stgo. del Estero	88	18.764	16.512
Total País	21	1.374.271	288.597	Total País	21	1.374.271	288.597	Total País	21	1.374.271	288.597

OTROS CULTIVOS	
Cartamo	Salta finalizó la cosecha, campaña con escasa humedad disponible y pérdidas de lotes por bajo rendimiento.
Garbanzo	Córdoba finalizó la cosecha en San Francisco, rendimiento promedio 19,5 qq/ha. Tucumán, cultivo finaliza con estrés hídrico, rindes irregulares, desde 5 a 10 qq/ha.
Lino	En Entre Ríos, Rosario del Tala, inicio de cosecha con rindes de 6 a 18 qq/ha.

Fuente: Estimaciones Agrícolas