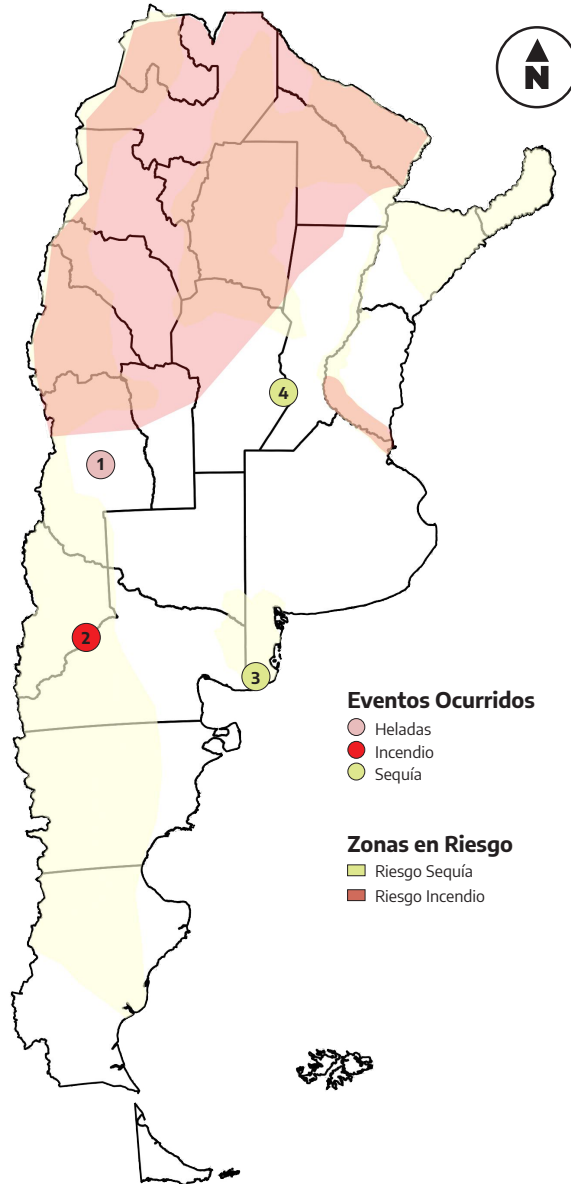


A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

- SAN RAFAEL** 1
Evento: Heladas
Impacto: Crecida río Salado impacta en caminos rurales
- PICUN LEUFO** 2
Evento: Incendio
Impacto: Afectación en chacras y monte bajo
- PATAGONES** 3
Evento: Sequía
Impacto: Afectación en zona de isla
- MARCOS JUAREZ** 4
Evento: Sequía
Impacto: Afectación en campos ganaderos y caminos rurales



Eventos Ocurridos

- Heladas
- Incendio
- Sequía

Zonas en Riesgo

- Riesgo Sequía
- Riesgo Incendio

B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precip. Semanal	Afectación
Posadas	Misiones	44,5 mm	
Ituzaingó	Corrientes	39 mm	
Río Colorado	Río Neg	45,3 mm	
General Pico	La Pampa	23 mm	
Formosa	Formosa	21 mm	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Max	T° Mín
Pcia. Roque Sáenz Peña	Chaco	42,3 °C	10,7 °C
Corrientes	Corrientes	39,7 °C	8,3 °C
Córdoba Observatorio	Córdoba	30 °C	4,8 °C
Venado Tuerto	Santa Fe	28,5 °C	0,5 °C
Tres Arroyos	Buenos Aires	25 °C	-0,5 °C

ESTADO DE LOS RÍOS

La situación de bajante extraordinaria se mantiene en el Paraná. No hubo lluvias sobre la cuenca alta en territorio brasileiro incrementando la situación de sequía en esta región. En el Iguazú se registraron lluvias de hasta 60 mm en las cuencas alta y media, pero en Cataratas el caudal sigue siendo del orden del 50% del valor normal. Sobre la cuenca del Paraguay no se registraron lluvias y la tendencia es descendente con alturas muy bajas. En Corrientes/Barranqueras, luego de alcanzar un pico de aumento de 1,10 m volvió a la tendencia descendente, siempre manteniéndose por debajo del límite de aguas bajas. Actualmente de 50 puntos de medición en el Paraná, hay 32 sitios donde baja, 5 donde permanece estable y en 13 puertos el agua asciende. Por otra parte el Salado bonaerense muestra el incremento de altura en la cuenca baja vinculado a los excesos hídricos en el este de Buenos Aires.

Fuente: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS
Los próximos días se prevén sin lluvias en la mayor parte del país y casi toda la superficie de la cuenca del río Paraná. Se esperan valores moderados de precipitaciones en el centro y este de Buenos Aires lo que podría demorar el escurrimiento e infiltración de los excesos hídricos que actualmente afectan a la cuenca baja del Salado bonaerense. Respecto a las temperaturas, se esperan máximas por encima de lo normal en el norte, oeste del país y Patagonia. Las mínimas serán más bajas que el promedio en el este del país, incluyendo el Litoral. Es posible que ocurran nevadas en el extremo sur del país y cordillera.

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO	
ENSO: NEUTRALIDAD	
Una vez más los modelos indican mayores posibilidades de fase Niña para la primavera/verano 2021, con probabilidades de ocurrencia de casi el 80% en el trimestre Nov-Dic- Enero.	
PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
Precipitación	Regiones
Inferior a lo normal	Sobre la región del Litoral, este de la provincia de Buenos Aires y oeste de Patagonia.
Normal o inferior a lo normal	Sobre la región de Cuyo, Córdoba, oeste de Santa Fe y este de Patagonia.
Normal	Sobre las provincias de norte y noroeste del país, La Pampa, oeste de Buenos Aires, norte de Río Negro y sur de Patagonia.

TEMPERATURAS TRIMESTRALES	
Temperatura	Regiones
Normal	Sobre las provincias del norte del país.
Normal o superior a lo normal	Sobre la región de Cuyo, Córdoba, sur del Litoral y este de Buenos Aires.
Superior a lo normal	Sobre la región de Patagonia, La Pampa y oeste de Buenos Aires.

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

C Análisis de Emergencia

SEQUÍA

Lugar	Nivel	Afectación
Río Paraná	3	
Oeste y Norte de Chaco	2	
Patagonia	3	

	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

Provincia	Avance Cosecha (%)	Superficie a Cosechar (ha)	Superficie Cosechada (ha)
Buenos Aires	0	1.208.114	0
Córdoba	0	65.406	0
Entre Ríos	71	6.500	4.615
La Pampa	0	154.080	0
Santa Fe	53	250.800	132.924
Total País	12	2.087.800	250.536

OTROS CULTIVOS

Cartamo	En Salta, el cultivo inicia la etapa reproductiva con deficiencias hídricas, las perspectivas de producción en esta campaña para la oleaginosa no son buenas.
Garbanzo	Córdoba, San Francisco, el cultivo inicia la elongación de brotes nuevos. Salta, cultivo con escasez de agua en el suelo, que afectan las expectativas de rendimiento. En Tucumán se reportan problemas por falta de humedad que afectan al cultivo en las etapas de fin de floración y llenado de granos.
Cebada	Buenos Aires, cultivo con disponibilidad hídrica suficiente para buena parte de lo que resta. Córdoba, Laboulaye, cultivo en macollaje, pero con baja disponibilidad de agua en el perfil. San Francisco, lotes con destino forraje están iniciando etapa reproductiva. En La Pampa, Santa Rosa, actualmente con humedad adecuada. Santa Fe, con excelentes condiciones climáticas y de desarrollo, en Cañada de Gómez, encañado.
Trigo	Buenos Aires, cultivo está en muy buenas condiciones. Las lluvias finalizaron con el principio de sequía previo. En Bahía Blanca se dieron buenas precipitaciones, cultivo en pleno crecimiento, y en estadios vegetativos. Córdoba, General Roca, algunos síntomas de estrés hídrico, Marcos Juárez cultivo en comienzo de encañado, lluvias escasas. Demás zonas cultivo en macollaje beneficiado por las lluvias. Entre Ríos, cultivo en macollaje con aspecto general bueno. La Pampa, lluvias significativas y generalizadas, con perspectivas de excelentes rendimientos. Santa Fe, en Nueve de Julio prácticamente no se registraron lluvias, cultivo regular. Demás zonas cultivo encañado con lluvias. Chaco, cultivo en encañazón-espigazón con baja disponibilidad de agua, y posibles daños por seca. Santiago del Estero, escasa lluvias, el cultivo se encuentran en floración o fin de etapa vegetativa y no se esperan buenos resultados.
Maíz	Entre Ríos, inicio de siembra en Paraná. Santa Fe, en siembra generalizada, solo falta humeada en el oeste de Avellaneda, donde los lotes implantados están buenos a regulares. También fueron escasas las lluvias en el sudoeste de Caseros.

Fuente: Estimaciones Agrícolas