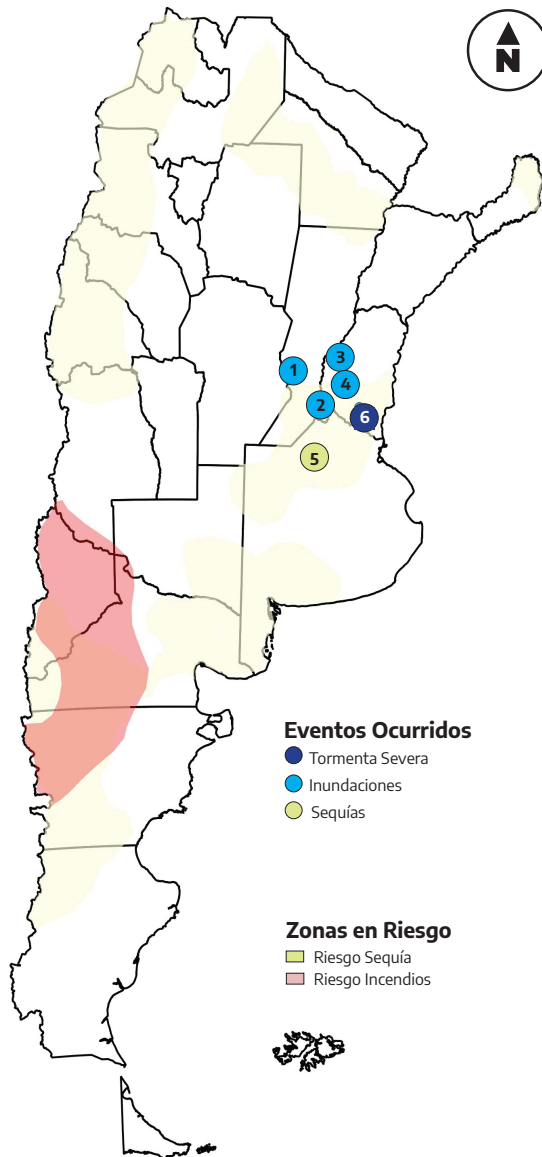


A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

DEPTO. SAN MARTIN Evento: INUNDACIONES Impacto: Daños en producción agropecuaria.	1
GALVEZ Evento: INUNDACIONES Impacto: Daños en producción agropecuaria por lluvias de marzo.	2
VIALE Evento: INUNDACIONES Impacto: Población evacuada- daños en infraestructura	3
NOGOYA Evento: INUNDACIONES Impacto: Daños en infraestructura, desbordes de ríos	4
JUNIN Evento: SEQUIA Impacto: Afectación ambiental en lagunas por bajo caudal	5
CENTRO Y SUR DE ENTRE RIOS Evento: TORMENTA SEVERA Impacto: Desbordes de ríos y cortes de caminos	6



Eventos Ocurridos

- Tormenta Severa
- Inundaciones
- Sequías

Zonas en Riesgo

- Riesgo Sequía
- Riesgo Incendios

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Marcos Juárez	CORDOBA	253 mm	
Trenque Lauquen	BUENOS AIRES	187 mm	
Sauce Viejo	SANTA FE	181,4 mm	
Paraná	ENTRE RIOS	176 mm	
Bolívar	BUENOS AIRES	175 mm	

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Máx	T° Mín
Rivadavia	SALTA	37,5 °C	13,0 °C
Córdoba	CORDOBA	32,6 °C	5,0 °C
Rosario	SANTA FE	31,8 °C	8,4 °C
Concordia	ENTRE RIOS	31,6 °C	8,8 °C
Bolívar	BUENOS AIRES	30,1 °C	6,0 °C

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADO DE LOS RÍOS	
Las intensas lluvias ocurridas en el sur de Santa Fe y de Entre Ríos generaron el incremento en la humedad del suelo y el aumento de los niveles en los cursos de rápida respuesta. Los cursos en aguas medias y altas constinuaron descendiendo. En el Paraná se mantienen por debajo del nivel de alerta hasta el puerto de Rosario inclusive. El río Paraguay continúa con valores bajos habiendo registrado bajas lluvias.	

Fuente: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS	
Para la próxima semana se esperan lluvias intensas en el centro del país afectando principalmente al centro de la Pampa, oeste de Buenos Aires, Córdoba, Santiago del Estero, llegando hasta la zona central de Chaco y Formosa la posibilidad de tormentas severas. En la Patagonia no se prevén lluvias manteniéndose las condiciones de sequía. Se esperan temperaturas por encima de lo normal en gran parte del país, con las mayores anomalías en la Patagonia.	

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO

ENSO: FASE NIÑA - TRANSICIÓN A NEUTRO	
Las mayores probabilidades corresponden a ocurrencia de fase NEUTRA (79%) para el trimestre abril-mayo-junio 2021.	
PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
Precipitación	Regiones
Inferior a lo normal	este de Buenos Aires.
Normal o inferior a lo normal	norte del Litoral, oeste de Buenos Aires, La Pampa y oeste de Patagonia.
Normal	sur del Litoral, región de Cuyo y este de Patagonia.
Normal o superior a lo normal	este del NOA y sur de Patagonia.

Estación Seca sobre el oeste del NOA y oeste de San Juan	
TEMPERATURAS TRIMESTRALES	
Temperatura	Regiones
Normal	todo el norte del país, región de Cuyo, Córdoba y Santa Fe.
Normal o superior a lo normal	sur del Litoral, Buenos Aires, La Pampa y este de Patagonia.
Superior a lo normal	oeste y sur de Patagonia

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

C Análisis de Emergencia

SEQUIA		
Lugar	Nivel	Afectación
Sur de Entre Rios	2	
Sur y centro de Chaco	3	
Oeste de Patagonia	3	

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

D Estado de los cultivos

COSECHA DE ALGODON				COSECHA DE ARROZ				COSECHA DE GIRASOL			
Provincia	AVANCE CO-SECHA (%)	SUPERF. A COSECHAR (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	Provincia	AVANCE CO-SECHA (%)	SUPERF. A COSECHAR (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	Provincia	AVANCE CO-SECHA (%)	SUPERF. A COSECHAR (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)
CHACO	19	183.300	34.827	CORRIENTES	99	91.500	90.585	BUENOS AIRES	92	862.346	793.358
SALTA	4	8.408	336	CHACO	100	4.000	4.000	CORDOBA	100	38.730	38.730
FORMOSA	0	6.500	0	ENTRE RIOS	31	62.995	19.528	ENTRE RIOS	100	5.950	5.950
SANTA FE	19	45.900	8.721	FORMOSA	100	10.685	10.685	LA PAMPA	92	115.600	106.352
SANTIAGO DEL ESTERRO	19	184.320	35.021	SANTA FE	65	28.900	18.785	SANTA FE	100	232.880	232.880
TOTAL PAÍS	18	435.728	78.431	TOTAL PAÍS	73	198.080	144.598	TOTAL PAÍS	94	1.416.718	1.331.715

COSECHA DE MAIZ				COSECHA DE MAIZ				OTROS CULTIVOS	
Provincia	AVANCE CO-SECHA (%)	SUPERF. A COSECHAR (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)	Provincia	AVANCE CO-SECHA (%)	SUPERF. A COSECHAR (ha)	SUPERF. COSECHADA (ha)		
BUENOS AIRES	18	2.484.864	447.276	BUENOS AIRES	13	5.339.206	694.097	Maní	En Córdoba, Laboulaye, el cultivo bueno a excelente, Río Cuarto por fuertes precipitaciones con granizo, el cultivo fue afectado. Jujuy y Salta cultivo en fin de ciclo.
CORDOBA	9	2.899.793	260.981	CORDOBA	14	4.466.654	625.332	Poroto	Santiago del Estero cultivo en madurez y buen estado. Jujuy en floración, Salta lotes cosechados con poroto mung.
ENTRE RIOS	90	475.000	427.500	ENTRE RIOS	5	1.142.620	57.131	Sorgo	Córdoba, San Francisco cultivo en buen estado y en grano pastoso. Entre Ríos, Rosario del Tala rindes dispares por sequía 55 qq/ha a 20 qq/ha. La Pampa, Santa Rosa, cultivo en llenado, entre regular a bueno. Santa Fe, Casilda, inicio de cosecha rindes 70 qq/ha.
LA PAMPA	8	529.500	42.360	LA PAMPA	5	504.700	25.235		
SANTA FE	63	1.102.200	694.386	SANTA FE	31	2.981.288	924.199		
TOTAL PAÍS	19	9.459.169	1.797.242	TOTAL PAÍS	14	16.972.645	2.376.170		