

A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

MONTE CASEROS Evento: Granizo Impacto: Daños en infraestructura.	1
DELTA DEL PARANA Evento: Incendios Impacto: Controlado	2
VIRASORO Evento: Incendios Impacto: Pérdida de 15.000 has de bosques implantados	3
PN CALILEGUA Evento: Incendios Impacto: Cerca de 25.000 has afectadas. Controlado	4
EL SOBERBIO Evento: Incendios Impacto: Incendios en áreas protegidas de la selva misionera, evacuación de población indígena	5
PCIA. SANTIAGO DEL ESTERO Evento: Sequía Impacto: Falta de pasturas para ganado mayor y menor, falta de humedad para cultivos	6
CENTRO Y NORTE DE CORDOBA Evento: Sequía Impacto: Fuerte caída en el rendimiento del trigo	7
GUALEGUAYCHU Evento: Sequía Impacto: Problemas en la toma de agua en ciudades por bajante	8
MISIONES Evento: Sequía Impacto: Medidas de emergencia por falta de agua para los centros poblados. Afectación en te, ganadería y yerba mate	9
CAÑADA DE LUQUE Evento: Tornado severa Impacto: Daños en infraestructura	10
CAMPO VIERA Evento: Tornado severa Impacto: Daños en infraestructura y tabaco	11



B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Cnel. Pringles	BUENOS AIRES	86,5 mm	
Pigüé	BUENOS AIRES	68 mm	
Tres Arroyos	BUENOS AIRES	61 mm	
Bolívar	BUENOS AIRES	41 mm	
Sunchales	SANTA FE	31 mm	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Max	T° Mín
Rivadavia	SALTA	45,0 °C	15,4 °C
Villa María del Río Seco	CORDOBA	41,3 °C	10,4 °C
Resistencia	CHACO	41,3 °C	13,1 °C
Rosario	SANTA FE	39,4 °C	12,6 °C
Nueve de Julio	BUENOS AIRES	34,3 °C	11,9 °C

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADO DE LOS RÍOS	
<p>Se sostiene el escenario de bajante excepcional en la cuenca del Plata. El río Iguazú se mantiene dentro de los niveles de aguas bajas, nuevamente hubo lluvias escasas y débiles. En la cuenca del río Paraguay no se registraron precipitaciones significativas en el tramo medio e inferior. Se espera que para la semana próxima no se registren lluvias en la cuenca. El caudal se mantiene en niveles de bajante extraordinaria. En el tramo argentino del río Paraná el caudal que ingresa al tramo fue levemente superior a las últimas semanas y se esperan lluvias en todo el área por lo que esta tendencia se mantendría. El río Uruguay se mantuvo estable en niveles de aguas bajas, pero también allí se prevén lluvias intensas los próximos días.</p>	

Fuente: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS
<p>Se esperan lluvias en el centro y norte del país, especialmente intensas en la provincia de Corrientes y noreste de Santa Fe, donde pueden ocurrir acumulados superiores a los 100 mm. Sobre la mayor parte de Patagonia, sur de La Pampa y sur de Buenos Aires no se prevén lluvias durante la semana. Las temperaturas serán elevadas con máximas más altas que lo normal en el norte y en Neuquén, mientras que se destacan las mínimas bajas en el sur de Buenos Aires.</p>

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO
<p>ENSO: FASE NIÑA, NIVEL MODERADA.</p> <p>En el trimestre diciembre-enero-febrero 2020/2021 (DJF) hay 97 % de probabilidad de que se mantenga la fase Niña la cual se espera entre moderada e intensa. Se identifica un comportamiento similar a la Niña 2010/2011.</p>

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
Precipitación	Regiones
INFERIOR A LO NORMAL	sobre la región del Litoral, Santa Fe, Córdoba, este de La Pampa y Bs As.
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	sobre el este de Patagonia
NORMAL	sobre la región del NOA, región de Cuyo y oeste de Patagonia.
Normal o superior a lo normal	-
Superior a lo normal	-

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
Temperatura	Regiones
INFERIOR A LO NORMAL	-
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	-
NORMAL	sobre la región del NOA
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	sobre el norte del país, región de Cuyo, este de Patagonia y sur de Santa Cruz.
SUPERIOR A LO NORMAL	sobre la región del Litoral, Santa Fe, Córdoba, este de La Pampa, Buenos Aires y oeste de Patagonia.

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

FUENTE: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

C Análisis de Emergencia

SEQUÍA		
Lugar	Nivel	Afectación
Mendoza - San Luis		
Bajante Río Paraná		
Córdoba - Sur de Santa Fe		
Norte del país (Chaco, Formosa, Misiones)		
Normal Grave Crítico Valor semana anterior Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos Act. Pesquera Transporte		

Fuente: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

D Estado de los cultivos

OTROS CULTIVOS	
CEBADA	Buenos Aires, cultivo en buen estado; en zona norte en inicio de cosecha, sur en llenado. La Pampa cultivo bueno, en inicio de madurez.
GARBANZO	Córdoba, 80% cosechado, rinde promedio 14-16qq/ha. Salta casi en fin de cosecha, lotes con riego buen rinde. Tucumán lotes afectados por sequía y heladas.

SIEMBRA DE ALGODÓN				SIEMBRA DE ARROZ				SIEMBRA DE GIRASOL				SIEMBRA 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)	Provincia	Avance Siembra (%)	Superficie a Sembrar (ha)	Superficie Sembrada (ha)
CHACO	35	205.000	71.750	CHACO	35	205.000	71.750	BS AS	94	863.840	812.010	BS AS	85	2.461.404	2.092.193
FORMOSA	0	10.800	0	FORMOSA	0	10.800	0	CORDOBA	99	33.600	33.264	CORDOBA	30	2.893.100	867.930
SALTA	30	8.408	2.522	SALTA	30	8.408	2.522	ENTRE RIOS	100	3.850	3.850	ENTRE RIOS	92	475.000	437.000
SANTA FE	71	45.900	32.589	SANTA FE	71	45.900	32.589	LA PAMPA	86	113.450	97.567	LA PAMPA	51	529.500	270.045
SGO. DEL ESTERO	27	205.500	55.485	SGO DEL ESTERO	27	205.500	55.485	SANTA FE	100	228.300	228.300	SANTA FE	76	1.102.500	837.900
TOTAL PAÍS	35	482.603	168.911	TOTAL PAÍS	35	482.603	168.911	TOTAL PAÍS	95	1.375.760	1.306.972	TOTAL PAÍS	50	9.410.889	4.705.445
SIEMBRA DE MANI				SIEMBRA DE SOJA				SIEMBRA DE SORGO				COSECHA 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)	Provincia	Avance Siembra (%)	Superficie a Sembrar (ha)	Superficie Sembrada (ha)
BUENOS AIRES	100	20.510	20.510	BUENOS AIRES	53	5.211.021	2.761.841	BS AS	38	88.350	33.573	BS AS	0	2.598.364	2.598
CORDOBA	72	320.480	230.746	CORDOBA	50	4.495.500	2.247.750	CORDOBA	15	60.570	9.086	CORDOBA	31	1.174.527	364.103
LA PAMPA	12	15.800	1.896	ENTRE RIOS	35	1.165.000	407.750	ENTRE RIOS	81	89.400	72.414	ENTRE RIOS	55	519.700	285.835
SAN LUIS	80	7.000	5.600	LA PAMPA	30	504.700	151.410	LA PAMPA	40	30.200	12.080	LA PAMPA	0	346.000	0
SANTA FE	100	5.000	5.000	SANTA FE	48	2.992.624	1.436.460	SANTA FE	73	126.600	92.418	SANTA FE	41	1.337.700	548.457
TOTAL PAÍS	72	383.372	276.028	TOTAL PAÍS	43	16.833.597	7.238.447	TOTAL PAÍS	36	630.020	226.807	TOTAL PAÍS	27	6.652.066	1.796.058