

A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

1

PRESIDENCIA ROQUE SAENZ PEÑA
Evento: SEQUÍA
Impacto: Pérdidas en soja y algodón

2

POSADAS
Evento: SEQUÍA
Impacto: Merma en rendimientos de cultivos de te

3

LOS MOLLES
Evento: VIENTOS INTENSOS
Impacto: Daños en infraestructura



- Eventos Ocurridos**
- Sequía
 - Vientos Intensos
- Zonas en Riesgo**
- Riesgo Sequía

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Chapelco	NEUQUEN	74,8 mm	
El Bolsón	RÍO NEGRO	58,0 mm	
Bariloche	RÍO NEGRO	56,0 mm	
Puerto Deseado	SANTA CRUZ	33,0 mm	
Monte Caseros	CORRIENTES	27,0 mm	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Máx	T° Mín
Río Grande	TIERRA DEL FUEGO	3,3 °C	-8,5 °C
La Quiaca	JUJUY	19,0 °C	-6,7 °C
Tandil	BUENOS AIRES	19,2 °C	-2,9 °C
El Trébol	SANTA FE	24,2 °C	-0,8 °C
Concordia	ENTRE RÍOS	21,3 °C	-0,1 °C

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADO DE LOS RÍOS

Se acentúa la bajante en prácticamente toda la cuenca del Plata. Itaipú culminó la operación especial de descarga y volvió a valores anteriores. La descarga de las Cataratas en Iguazú se mantiene sin perspectiva de repunte, acentuándose la condición de aguas muy por debajo de lo normal, el río Iguazú presenta valores inferiores a la quinta parte del caudal normal. En el Paraná los valores se mantuvieron en ascenso vinculados a la descarga de Itaipú y posterior a este efecto se espera que retomen un fuerte descenso. El Uruguay mantuvo un derrame estable.

Fuente: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS

Para esta semana se espera que un frente de tormenta atraviese el sur de Entre Ríos y Santa Fe generando lluvias intensas. En el resto del país no se prevén lluvias de importancia. Las temperaturas máximas serán mayores a lo normal en todo el país, pero principalmente en el norte de la Patagonia. Las mínimas también serán por encima de lo normal para esta época, con excepción de la provincia de Misiones. Se esperan nevadas en la Cordillera y Patagonia Sur. También pueden ocurrir nevadas en las sierras de Córdoba y San Luis.

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO

ENSO: NEUTRALIDAD

Para el trimestre Junio- julio-Agosto hay un 73% de probabilidades de ocurrencia de fase Neutra y 16% de probabilidad de Niña.

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
Precipitación	Regiones
INFERIOR A LO NORMAL	sobre la región del Litoral.
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	sobre el norte del país y norte de la provincia de Buenos Aires.
NORMAL	sobre la región central del país, Mendoza, sur de Buenos Aires y el norte y centro de Patagonia.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	sobre el sur de Patagonia.

Estación Seca sobre el oeste del NOA y norte de Cuyo

TEMPERATURAS TRIMESTRALES	
Temperatura	Regiones
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	
NORMAL	sobre todo el centro-este y norte del país.
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	sobre la región de Cuyo y oeste de Patagonia.
SUPERIOR A LO NORMAL	sobre el este y sur de Patagonia.

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

C Análisis de Emergencia

SEQUÍA		
Lugar	Nivel	Afectación
Río Paraná	● ● ● ●	
Oeste de Chaco	● ● ● ●	
Oeste de Patagonia	● ● ● ●	

■ Normal ■ Grave ■ Crítico ○ Valor semana anterior
 Cam. Rurales Ganad. Agric. Prod. Tambos Act. Pes. Transp.

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

D Estado de los cultivos

COSECHA DE ALGODÓN				COSECHA DE MANÍ				COSECHA DE SORGO			
Provincia	AVANCE CO-SECHA (%)	SUPERF. A CO-SECHAR (ha)	SUPERF. CO-SECH. (ha)	Provincia	AVANCE CO-SECHA (%)	SUPERF. A CO-SECHAR (ha)	SUPERF. CO-SECH. (ha)	Provincia	AVANCE CO-SECHA (%)	SUPERF. A CO-SECHAR (ha)	SUPERF. CO-SECH. (ha)
CHACO	76	183.300	139.308	BUENOS AIRES	46	34.909	16.058	BUENOS AIRES	62	142.247	88.193
SALTA	70	11.670	8.169	CÓRDOBA	50	312.484	156.242	CÓRDOBA	61	126.040	76.884
FORMOSA	0	6.500	0	LA PAMPA	0	21.372	0	ENTRE RÍOS	94	117.900	110.826
SANTA FE	78	45.900	35.802	SAN LUIS	61	12.900	7.869	LA PAMPA	49	48.680	23.853
SANTIAGO DEL ESTERO	40	185.077	74.031	SANTA FE	85	7.500	6.375	SANTA FE	96	182.200	174.912
TOTAL PAÍS	60	438.947	263.368	TOTAL PAÍS	45	394.595	177.568	TOTAL PAÍS	70	927.444	649.211

COSECHA DE MAÍZ				COSECHA DE SOJA				SIEMBRA DE TRIGO			
Provincia	AVANCE CO-SECHA (%)	SUPERF. A CO-SECHAR (ha)	SUPERF. CO-SECH. (ha)	Provincia	AVANCE CO-SECHA (%)	SUPERF. A CO-SECHAR (ha)	SUPERF. CO-SECH. (ha)	Provincia	AVANCE CO-SECHA (%)	SUPERF. A CO-SECHAR (ha)	SUPERF. CO-SECH. (ha)
BUENOS AIRES	61	2.515.958	1.534.734	BUENOS AIRES	92	5.335.247	4.908.427	BUENOS AIRES	3	2.724.053	81.722
CÓRDOBA	45	2.863.793	1.288.707	CÓRDOBA	99	4.396.750	4.352.783	CÓRDOBA	48	1.039.684	499.048
ENTRE RÍOS	94	465.000	437.100	ENTRE RÍOS	96	1.112.620	1.068.115	ENTRE RÍOS	6	565.000	33.900
LA PAMPA	42	527.500	221.550	LA PAMPA	89	504.200	448.738	LA PAMPA	1	353.500	3.535
SANTA FE	77	1.098.500	845.845	SANTA FE	95	2.929.788	2.783.299	SANTA FE	27	1.406.600	379.782
TOTAL PAÍS	48	9.411.417	4.517.480	TOTAL PAÍS	100	16.784.005	16.784.005	TOTAL PAÍS	17	6.955.397	1.182.417

OTROS CULTIVOS															
POROTO	Jujuy, en cosecha, 40% que no alcanza la madurez. Salta, comenzó la recolección de poroto alubia, y poroto negro. Tucumán en cosecha.			COLZA	En Entre Ríos finalizó la siembra en Rosario del Tala, los primeros están en etapa de roseta.			GARBANZO	En Salta se siembran lotes con adecuada humedad, quedando lotes con riego artificial.			LINO	Entre Ríos, Rosario del Tala, se estima una superficie a implantar superior a 7.000 has.		