

A Mapa de Eventos Ocurredos y Zonas de Riesgo

CORRIENTES Evento: Incendios Impacto: Afectación en actividad forestal.	1
MONTE CASEROS Evento: Incendio Impacto: Afectación en apicultura.	2
SAN ANTONIO DE OBLIGADO Evento: Sequía Impacto: Cultivos en mal estado en cuadros perdidos.	3
PARANÁ Evento: Sequía Impacto: Afectación en soja de primera y segunda. Aparición de palgas.	4
CAÑADA DE GOMEZ Evento: Sequía Impacto: Fuerte afectación en maíces de primera. Adelanto de cosecha.	5
BIGAND Evento: Sequía Impacto: Significativa merma en producción de soja.	6
ENERGIA Evento: Sequía Impacto: Merma en girasol y maíz.	7
POSADA Evento: Sequía Impacto: Impacto en oferta de materia prima.	8
LEANDRO N. ALEM Evento: Sequía Impacto: Fuerte afectación en tabaco y agricultura familiar.	9
GOBERNADOR ROCA Evento: Tormenta Severa Impacto: Daños en invernáculos.	10



B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precip. Semanal	Afectación
Guaqueguaychú	Entre Ríos	143,5 mm	
Posadas	Misiones	118,3 mm	
Concordia	Entre Ríos	110,4 mm	
Jujuy UN	Jujuy	90 mm	
Monte Caseros	Corrientes	81 mm	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Max	T° Min
Resistencia	Chaco	43,5 °C	21,3 °C
Corrientes	Corrientes	42,8 °C	21 °C
Formosa	Formosa	42,8 °C	22,6 °C
Mercedes	Corrientes	42,5 °C	21 °C
Reconquista	Santa Fe	42,3 °C	19,4 °C

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADO DE LOS RÍOS	
<p>En la cuenca alta del Paraná, sobre territorio brasilero las lluvias fueron importantes en el tramo medio-inferior. Sobre el Iguazú no se observaron precipitaciones; el caudal se mantuvo bajo con fuertes oscilaciones en torno a los 500M³/s, mientras que en el Paraguay los valores continúan muy por debajo de los valores promedios históricos, sin lluvias importantes durante la semana. El Paraná en territorio argentino continúa en niveles de aguas bajas sin haber recibido lluvias en el tramo. En el tramo argentino del río Paraná las lluvias generaron un leve ascenso de los niveles. Corrientes/Baranqueras esta semana inició con valores en descenso los niveles se mantuvieron en torno a 0,80, esto es 2 m por debajo del umbral de aguas bajas. En el puerto de Rosario el promedio semanal del nivel del Paraná se sostuvo en torno a 0,04 m; 3,70 m por debajo del promedio del mes de marzo. El río Uruguay mostró tendencia estable con valores en aguas bajas, la cuenca muestra déficits en los suelos por lo que las lluvias rápidamente se infiltran. Actualmente de 66 puntos de medición en el Paraná con niveles por debajo de las aguas bajas, hay 37 sitios donde baja, 7 en los que permanece y en 22 puertos el agua asciende.</p>	

Fuente: Informe semanal, Informe hidrometeorológico, Informe mensual, Boletín Gualeguay.

PRONÓSTICO DE LLUVIAS
<p>Esta semana se prevén precipitaciones importantes en el área agrícola. Los mayores acumulados se esperan sobre Entre Ríos y centro de Santa Fe, beneficiando a áreas en sequía. También se esperan precipitaciones sobre el este de Córdoba, Chaco, Santiago del Estero con menor influencia sobre el norte del país. Allí las temperaturas máximas serán elevadas durante toda la semana. En la Patagonia se esperan vientos intensos durante la semana asociado a un nuevo frente que ingresará desde el sur de Chubut y Santa Cruz.</p>

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO
<p>ENSO: FASE NIÑA</p> <p>Los modelos indican probabilidad de transición a fase neutra en el trimestre Marzo-Abril-Mayo de 2022.</p>

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
Precipitación	Regiones
Inferior a lo normal	Sobre la región del Litoral y este de la provincia de Buenos Aires.
Normal o inferior a lo normal	Sobre la provincia de Córdoba, oeste de Santa Fé, oeste de Buenos Aires, La Pampa y gran parte del centro-norte de Patagonia
Normal	Sobre el centro-oeste de Formosa y Chaco, este de Salta y Santiago del Estero.

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

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

