


Weather Wise ®	PRE-ALERTA
	Elaborado: Viernes 13 de Abril de 2007.
WEATHER WISE®	Válido: Próximo 5 a 7 días.
	Weather Wise ®

PRE-ALERTA:

- **LLUVIAS Y TORMENTAS INTERMITENTES, ALGUNAS LOCALMENTE FUERTES Y PERSISTENTES EN VARIOS DÍAS.**

ZONA DE COBERTURA:

“Norte-centro-Este de la provincia de La Pampa, provincia de Buenos Aires, Sur-Sudeste de la provincia de Córdoba, Sur de la provincia de Santa Fe, provincia de Entre Ríos”



EVENTOS ESTIMADOS:

- Probabilidad de precipitaciones y tormentas intermitentes en la mayoría de los días de la próxima semana.
- Acumulados totales de precipitación promediando entre 50 y 100 milímetros, con máximos puntuales de hasta 150/200 milímetros especialmente sobre el rectángulo verde.
- Algunas tormentas podrían ser localmente fuertes y/o severas, con caída de granizo y muy fuertes ráfagas de viento.
- Fuertes precipitaciones en cortos períodos de tiempo.

PERÍODO DE DURACIÓN DEL ALERTA:

Comprende desde el día de mañana **Sábado 14 de Abril** hasta el **próximo día Viernes 20** del mismo mes.

DISCUSIÓN DE LA SITUACIÓN:

NOTA IMPORTANTE: Si bien ya prevemos algunas tormentas y precipitaciones para el día de mañana **Sábado** (ver detalle más abajo), este informe será acompañado de una nueva actualización durante el próximo día **Lunes**, y de persistir esta tendencia será elevado a la categoría de ALERTA.

Una nueva y extensa zona de baja presión en todos los niveles de la atmósfera comenzará a aproximarse desde el Océano Pacífico hacia la Argentina, y comenzará a dominar las condiciones del tiempo desde el día de mañana **Sábado** y por lo menos hasta finales de la próxima semana. Por el otro lado, una masa de aire cálido, húmedo e inestable se encuentra actualmente ubicada sobre la región de Paraguay, desplazándose lentamente hacia el territorio Nacional.

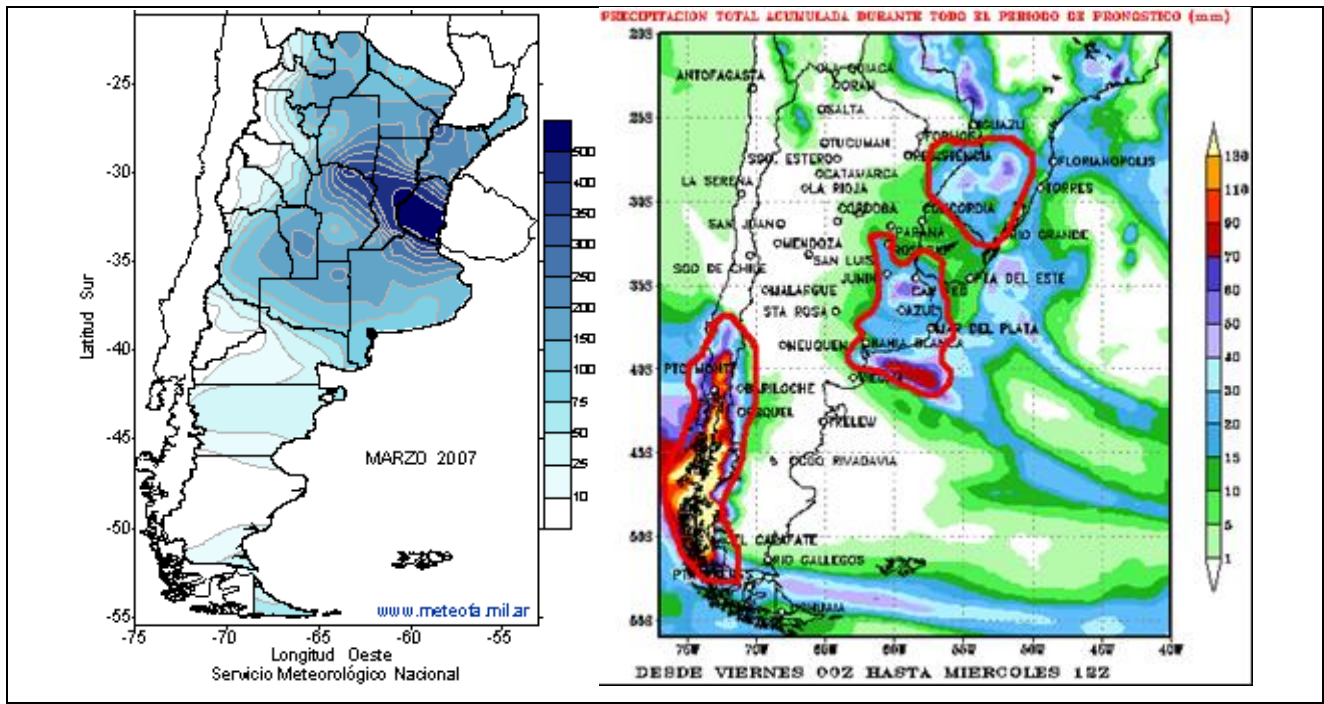
Por lo tanto, nuevamente comienzan a combinarse los factores más importantes para que se produzcan lluvias y tormentas sobre algunas de las provincias de nuestro país. Durante el día de **mañana Sábado** se producirá la primera interacción entre el comienzo de esta extensa perturbación o zona de baja presión y el aire cálido y húmedo, y es por eso que prevemos la probabilidad de chaparrones y tormentas aisladas, aunque algunas podrían ser localmente fuertes, especialmente sobre el Este de Entre Ríos, de Buenos Aires y de Corrientes. Las condiciones del tiempo estarían mejorando temporariamente hacia **el día Domingo**.

Pero desde **el próximo día Lunes 16** y por lo menos **hasta el próximo día Viernes 20 de Abril** las condiciones del tiempo estarán prevaleciendo continuamente inestables sobre la zona de cobertura de este aviso. Un frente semi-estacionado estará interactuando con la extensa zona de baja presión y estará generando la formación de tormentas y precipitaciones intermitentes en varios días consecutivos. Por el momento prevemos dos focos de tormentas fuertes desarrollándose en la zona, el primero de ellos **el día Martes** y el segundo entre **el día Jueves y Viernes de dicha semana**.

SI BIEN ESTE FENÓMENO NO SERÁ DE LA MAGNITUD COMO EL QUE OCURRIÓ HACE UNOS 10 DÍAS ATRÁS, dada la persistencia en el pronóstico de precipitaciones y a la ocurrencia de algunos acumulados de precipitación totales máximos de hasta 150/200 milímetros, hemos decidido comenzar a advertir sobre la posible ocurrencia de estas precipitaciones. Por el momento, la probabilidad de ocurrencia de estos eventos ya supera el 70%, aunque insistimos que estaremos re-actualizando este PRE-alerta el día **Lunes**, y de persistir esta evolución lo estaremos elevando a la categoría de alerta.

A continuación le presentamos dos figuras. La figura de la izquierda corresponde al total de precipitación acumulada durante el pasado mes de Marzo (que incluye las muy fuertes precipitaciones registradas en los últimos 7 días de dicho mes); y a la derecha le presentamos el pronóstico de acumulados de precipitación representado por uno de los modelos de pronósticos con los cuales trabajamos (modelo ETA), pero el acumulado presentado es hasta el día **Miércoles** de la semana próxima, es decir todavía a dicho mapa habría que agregarle algunos milímetros más teniendo en cuenta las probables lluvias del final de la próxima semana.

De todas maneras el interés de ambas figuras es poder observar las zonas donde se registraron las mayores precipitaciones en el último mes y las zonas que probablemente registrarán fuertes precipitaciones con este nuevo episodio de mal tiempo previsto:



“Weather Wise Argentina y los autores del presente pronóstico del tiempo no se hacen responsables del uso particular que le de el lector, ni de las consecuencias que se deriven de ese uso”