

Consultora de Climatología Aplicada Adm.: tel/fax: 011 4722 1251 Desarrollos: 0249 4 42 7837

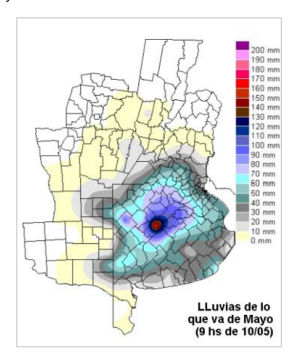
e-mail: climacca@fibertel.com.ar

LA REGION PAMPEANA DIVIDIDA EN DOS 11/05/12

Fuerte recomposición de las reservas en LP y BA. Las provincias del centro quedaron afuera

BUENOS AIRES SE QUEDO CON TODO EL AGUA

Durante la pasada semana el tiempo templado y húmedo se desplegó en gran parte del país. El ambiente cálido, inusual para la época se caracterizó por mostrar marcas térmicas muy por encima de las normales las cuales se potenciaron en el noreste del país. Dentro de este contexto, desde la jornada del lunes comenzó a avanzar sobre la región pampeana un sistema frontal que si bien por delante tenía una masa de aire con mucho potencial para promover procesos de condensación, finalmente solo fue eficiente en la provincia de Buenos Aires. Las condiciones de circulación no fueron favorables para que el sistema frontal avance sobre la franja central del país. De este modo esta perturbación se volvió estacionaria en el norte de la provincia de BA y los sistemas de tiempo, acompañados por precipitaciones se sucedieron en esta provincia. También las lluvias se observaron en el norte de LP y marginalmente alcanzaron zonas del sur de CB, debilitándose sobre las provincias de ER y SF, donde los registros son muy modestos.

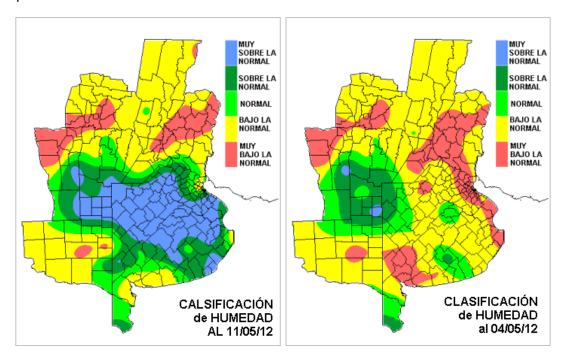


Si bien el mapa nos exime de mayores comentarios, es interesante remarcar que para gran parte de la provincia de BA registros de entre 40 y 60 milímetros son volúmenes normales para todo el mes de mayo. Como queda claro en gran parte de la provincia el piso de los 40 milímetros ya fue superado, en vastos sectores de manera muy

holgada. Solo algunas zonas en partidos del sur o sudeste no lograron acumular estas lluvias, quedando igual muy bien posicionados para todo el mes de mayo. En la zona de influencia de Bolívar se ha concretado un máximo muy destacado de 158 milímetros, es decir más del triple del valor normal del mes. Otra cosa importante para destacar es que estas precipitaciones se produjeron dentro de un contexto donde no se ha reportado tiempo severo.

MEJORA LA CLASIFICACIÓN DE HUMEDAD

Respecto del viernes de la semana pasada se ha operado una notable mejora en la clasificación de humedad en la mayor parte del territorio bonaerense, comportamiento que, teniendo en cuenta la distribución de precipitaciones, no se verifica en las provincias del centro.



Es muy importante que la oferta de agua haya alcanzado el sudoeste de BA, donde si bien sobre los partidos costeros de la zona de influencia de Bahía Blanca la oferta no fue muy generosa, los partidos ubicados más al norte recibieron entre 40 y 60 milímetros. Estas lluvias para la zona son muy inusuales en esta época del año, aunque por cierto, muy bienvenidas. Sobre el centro de LP, se observan algunos salteos pluviales que se reflejan en la continuidad de un patrón algo deficitario y configura una de las reducidas excepciones dentro de un contexto donde predominan los desvíos positivos en las reservas de humedad.

Como queda claro, las modificaciones en la clasificación de humedad en las provincias del centro son menores. Las lluvias aquí han sido modestas o nulas y habrá que esperar al menos diez días para que se defina una situación favorable como para que vuelvan las precipitaciones. Por lo pronto el frío y el tiempo seco serán los protagonistas.

Este evento garantiza el inicio de la fina en el gran parte de Buenos Aires y el norte de LP. Incluso el tránsito del próximo bimestre ya queda signado por este buen acopio de reservas. La situación es distinta para las provincias del centro, donde los requerimientos hídricos no se verán satisfechos en el corto plazo.