



VUELVE EL AMBIENTE FRESCO - CCA

VUELVE EL AMBIENTE FRESCO - CCA Durante la última semana se observaron lluvias generalizadas en la región pampeana aunque marcadamente diferenciadas entre el este y el oeste. Desde el noreste de BA, los acumulados aumentan hacia el centro del litoral, principalmente a partir de las precipitaciones que se sumaron del viernes para el sábado. En el resto de la región pampeana las precipitaciones fueron del orden de los 10 mm, dejando apenas lloviznas del centro para el norte de la provincia de CB. Dentro de esta provincia se observaron lluvias más destacadas sobre el departamento de Río IV. La configuración que comienzan a mostrar las precipitaciones tendiendo a marginar a la provincia de CB, Santiago y otros sectores del NOA, no hace más que forzar una diferenciación en la disponibilidad de humedad. Del centro para el este y sobre el sudoeste de esta provincia las condiciones son algo más adecuadas, sin embargo la proyección de reservas de humedad en retroceso esta avanzando sobre el oeste de la zona núcleo hasta el sur de SF y las vecindades de BA. Del martes para el miércoles y durante esta jornada las lluvias pueden llegar al centro de CB, pero siempre tendiendo a ser inferiores que las que se presentarían sobre el centro de SF y otros sectores del centro este (ER, noreste de BA). La oferta de agua en el sur de SF, noroeste de BA y sudeste de CB, podría quedar por debajo de los requerimientos necesarios para mantener el buen nivel de humedad. Sobre el sur de Brasil se halla estacionada una masa de aire cálido, húmedo e inestable que permanecerá durante el resto de la semana sin mayores alteraciones. Esto determinará que la mayor actividad convectiva se concentre en esta zona, afectando lateralmente el este del NEA, norte del Litoral y sudeste de Paraguay. Se espera igualmente el pasaje de dos sistemas precipitantes por la región pampeana durante esta semana, pero el pasaje sería más bien rápido y la mayor actividad estaría en el noreste del país. Se mantendrán las actuales condiciones inestables en Córdoba, centro y norte de Santa Fe, Entre Ríos y sur de Corrientes durante un par de días, con probabilidad de chaparrones de moderada intensidad. El miércoles se prevé el ingreso de un frente frío desde la Patagonia, que se desplazará en forma más o menos rápida, dejando a su paso precipitaciones débiles a moderadas en toda la región. Los modelos no coinciden entre sí en la ubicación de los máximos dentro de la región, pero los mismos alcanzarían localmente unos 20 milímetros. Tras una mejoría temporaria, el jueves-viernes se prevé un nuevo pasaje frontal, esta vez con menores chances de precipitación en la región pampeana central y sur. Sobre el norte de la pampeana el nuevo pasaje frontal contribuiría a la permanencia de la inestabilidad predominante, con nuevas chances de lluvias, en especial al este del NEA y norte del Litoral. El domingo ya se evidenciaría una mejoría más definitiva de las condiciones del tiempo, con altas presiones. Se destaca el importante cambio de ambiente que se impondrá a partir del viernes. Si bien el mismo se hará sentir fundamentalmente del centro para el sur de la región pampeana, la influencia de esta irrupción de aire frío alcanzará toda la región pampeana aunque no se perfilan heladas asociadas a estas nuevas condiciones ambientales.

