

Imagen Satelital

Fecha: Lunes, 12 de enero de 2015

Hora: 07:50

Fuente: CCA



Durante el fin de semana, principalmente del sábado para el domingo, importantes tormentas afectaron el centro norte del país. Afortunadamente algunas de ellas dejaron milimetrajés abundantes en zonas del centro oeste de CB, repitiendo el buen volumen de lluvias que se viene observando en el centro norte de SF, ER y gran parte de Corrientes. La oferta de agua decreció sobre el sudeste de CB, sur de SF y norte de BA, donde los registros fueron en general modestos, manteniéndose las buenas condiciones del tiempo, con calor y libre de precipitaciones en el sur de la región pampeana. Las lluvias no han impuesto un cambio de masa de aire destacado y nuevamente hoy se notará el ambiente cálido y húmedo. La foto satelital permite apreciar el predominio de cielos despejados sobre gran parte de la región pampeana, al tiempo que las coberturas de mayor extensión se observan en el NOA, aunque aún no se desarrollan celdas de tormenta. Se espera que con el transcurso del día el sistema de baja presión que genera esta actividad, lentamente se vaya extendiendo hacia CB, llegando mañana al noreste de BA. Dependiendo el contenido de humedad que encuentre en la masa de aire a su paso, serán las lluvias que se puedan ir concretando. En principio esta actividad no afectaría el sur de la región pampeana, es decir se reconstruye una situación similar a la que provocó las tormentas del sábado. Se espera que



el mal tiempo o al menos las coberturas nubosas vayan avanzando sobre CB durante el transcurso del día. Mañana la actividad sería más importante, convergiendo sobre el centro de SF, noreste de BA y sudoeste de ER. A esta altura comienza a ser importante que los sistemas precipitantes ganen posiciones sobre el noroeste de BA y norte de LP, idealmente tomando incluso posiciones más hacia el sur, sin embargo estas precipitaciones no son generadas por sistemas frontales y por lo tanto estas zonas quedan en general en segundo plano en la oferta de agua. Estas próximas lluvias como mencionamos tenderían a repetir una patrón más favorable para la franja central. El calor sigue dominante.

