

Imagen Satelital

Fecha: martes, 14 de marzo de 2017

Hora: 07:40

Fuente: CCA



La jornada de hoy arranco algo fresca, presentando registros de temperatura mínima que se recuperan respecto de los de ayer. Algunas nieblas y neblinas se vieron facilitadas sobre el este de BA, la Mesopotamia y sectores del este de SF. Las condiciones atmosféricas se mantienen muy estables en gran parte del país, observándose una perturbación menor que avanza desde el oeste afectando zonas de la Patagonia y la región cuyana. En el recorte de imagen satelital se aprecia la continuidad en el predominio de los cielos despejados, algo que a gran escala es favorable para este tramo de la campaña en gran parte de las zonas agrícolas. Hoy puede notarse un aumento de las coberturas sobre la trayectoria de la perturbación que avanza desde el oeste. En este sentido el sur de CB, LP, oeste de BA y zonas de la franja central podrían recibir algunas nubes, pero no se perfilan precipitaciones. Con el avance de un nuevo frente durante la jornada de mañana, se prevé que se concrete un breve período inestable. El mismo se reflejaría mayormente en aumentos de la cobertura nubosa, sin embargo no se descartan lloviznas y lluvias menores sobre la zona núcleo, este de BA, la Mesopotamia y SF hacia la noche del miércoles o en la transición hacia el jueves. El paso de este nuevo sistema frontal no dejará lluvias de importancia, pero si impondrá un cambio en la circulación de aire. Los vientos del sur se volverán regulares a moderados, facilitando la instalación de una masa de aire fresco y seco que nuevamente pondrá en retroceso



al aire tropical. El reposicionamiento del aire fresco, garantiza jornadas libres de precipitación al menos hasta el comienzo de la semana próxima. Esta semana sólo se verá interrumpida por el pulso de inestabilidad esperado para mañana, algo que no ofrece una perspectiva de precipitaciones que pueda entorpecer labores o provocar problemas de ningún tipo. El amanecer del viernes se perfila como una jornada fría en el sur de la región pampeana, aunque la situación aún no da como para que se concreten heladas.

