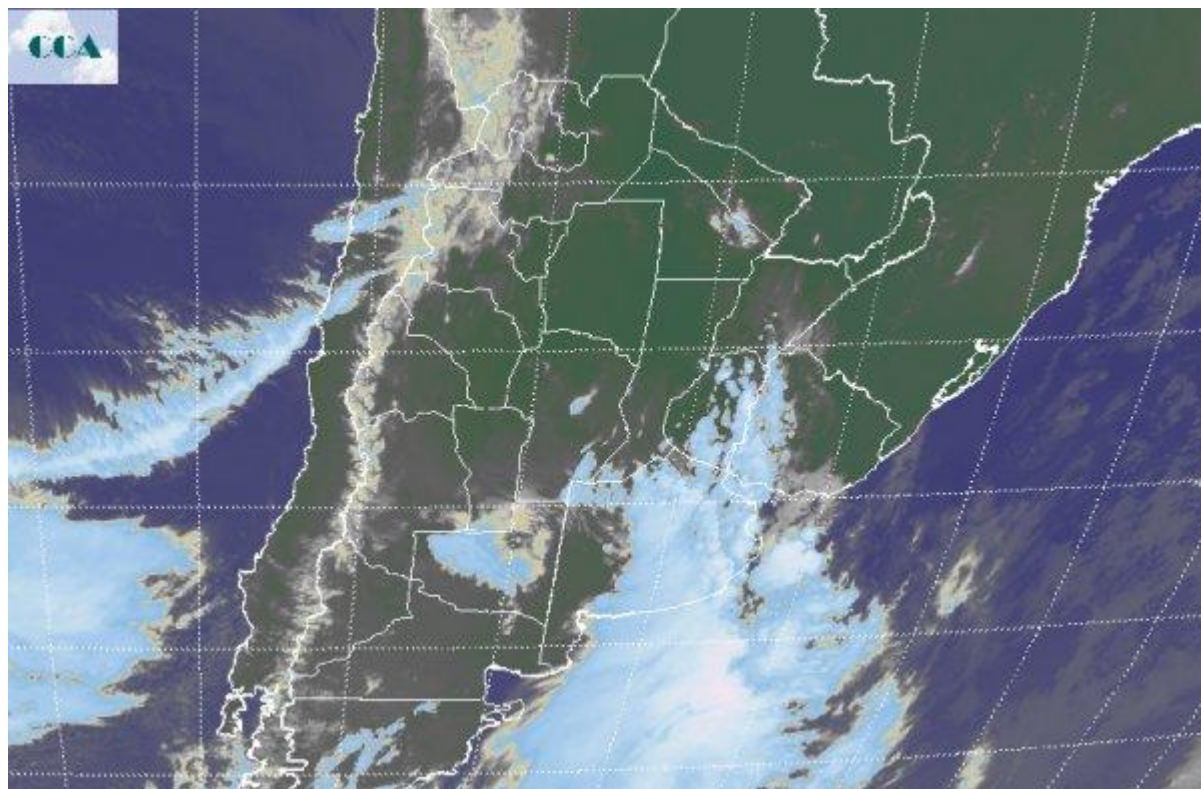


Imagen Satelital

Fecha: martes, 15 de julio de 2014

Hora: 07:30

Fuente: CCA



Durante la tarde de ayer sobre el sur de LP, comenzaron a organizarse tormentas que rápidamente avanzaron hacia el sudoeste de BA y se desplazaron como un gran frente hacia el este. Para la noche la actividad se observaba sobre el sudeste de BA y se proyectaba hasta sectores de la cuenca del Salado. Estas tormentas fueron acompañadas de lluvias de importancia, que en general solo sirven para consolidar excesos hídricos. Actualmente las condiciones del tiempo mejoran en el sudoeste de BA, al tiempo que el frente se fortalece sobre el este y comienza a desplegar su influencia en áreas de la Mesopotamia. La foto satelital presenta la zona más activa del frente tomando el este de la provincia de BA, comenzando a liberar la franja mediterránea donde la actividad fue menor, en general acompañada por nubes bajas y lloviznas, pero no con eventos destacados. Se espera que con el transcurso del día las lluvias se consoliden en el este con una mejora lenta y un corrimiento hacia el este entrerriano, Uruguay y luego el centro norte de la Mesopotamia y el este del NEA. Por el alineamiento que comienza a mostrar la nubosidad, es posible que esta actividad sea marginal sobre la franja oeste de SF, incluso que no llegue a ser importante en el oeste entrerriano, aunque esta última zona en principio está incluida dentro del área de lluvias. Como se perfila el avance del frente, el mismo evolucionaría hasta volverse



estacionario en el NEA, por lo cual, con el transcurso del día la situación debería mejorar al sur del Salado bonaerense, aunque dejando un remanente de excesos hídricos que condicionan el desarrollo del resto del mes. Posiblemente, ingresemos en un período más estable y seco, el cual es muy necesario para mitigar el impacto negativo que está produciendo la saturación de los suelos. Igualmente el invierno sigue perfilado para transitar sin un rigor térmico destacado.

