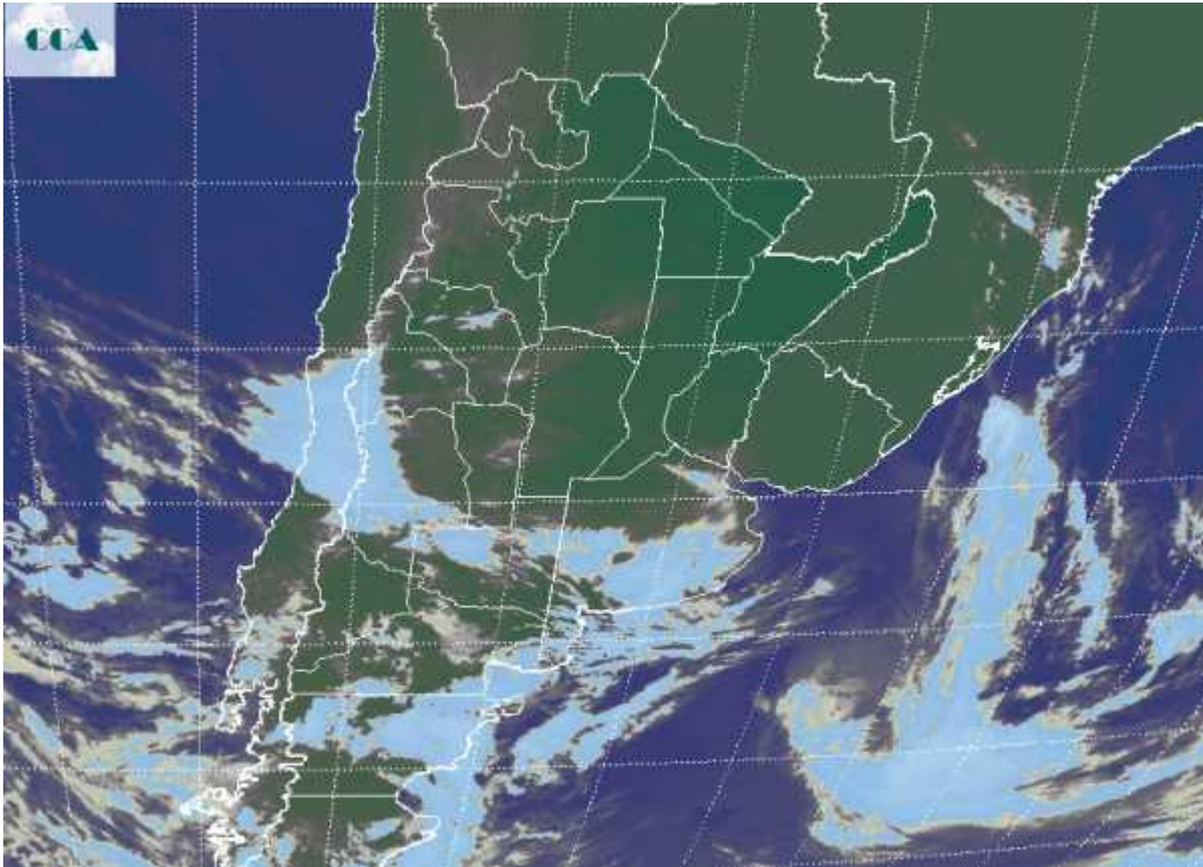


Imagen Satelital

Fecha: miércoles, 10 de julio de 2013

Hora: 07:45

Fuente: CCA



La jornada del martes se presentó lluviosa en gran parte del este del país, extendiéndose en forma marginal el mal tiempo a zonas mediterráneas de la región pampeana, donde aparecieron algunas lloviznas. Desde la noche de ayer, los elevados valores de humedad favorecidos por el descenso de la temperatura, generaron un escenario ideal para el desarrollo de nieblas y neblinas, las cuales aún se reportan en vastos sectores de las provincias mesopotámicas, SF, este de CB, BA y en forma más dispersa en LP. La foto satelital presenta sobre el océano la perturbación que ayer afectara gran parte del este del país. Si bien la misma tuvo un paso rápido y dejó lluvias de milimetrajes modestos, una nueva perturbación avanza desde el oeste afectando principalmente el sur de la región pampeana. La nubosidad no alcanza un desarrollo como para generar tormentas, pero sí para mantener lloviznas y algún que otro chaparrón modesto. El mal tiempo que se ha vuelto persistente en el sur de BA, viene favoreciendo zonas trigueras necesitadas de humedad. Si bien las lluvias de volúmenes cercanos a los 30 milímetros observadas el fin de semana no se han repetido, las actuales



condiciones fortalecen el afianzamiento de una condición hídrica más cercana a la propicia para avanzar con las siembras. Se espera que el paso de esta perturbación afecte las condiciones meteorológicas de toda la jornada de hoy y parte del jueves en la provincia de BA, mejorando más rápido en el resto de la región pampeana. Un nuevo frente tras el cual reaparecería un enfriamiento de importancia se espera a partir del sábado. Hasta entonces las temperaturas se mantendrían por encima de los valores esperados para la época con altos valores de humedad.

