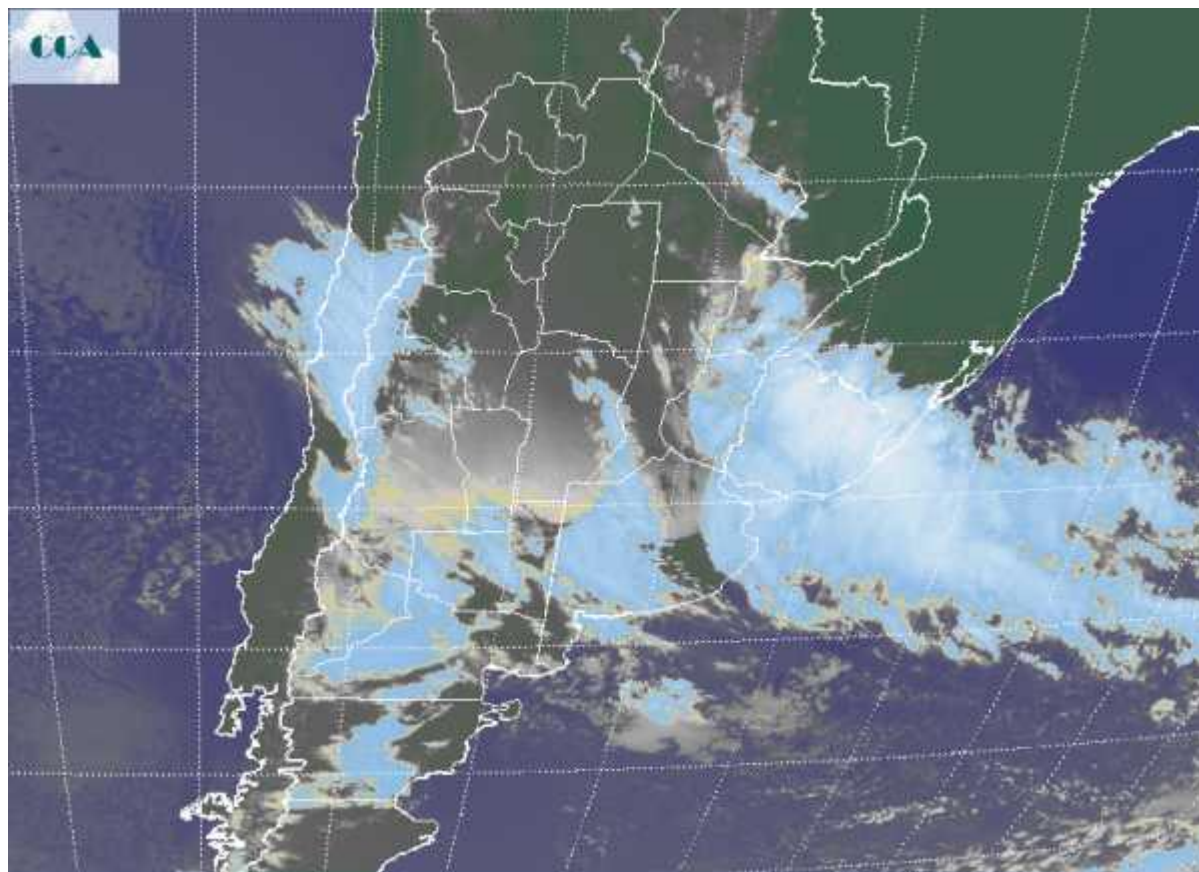


Imagen Satelital

Fecha: sábado, 14 de septiembre de 2013

Hora: 08:25

Fuente: CCA



Durante la jornada de ayer las lloviznas y lluvias modestas cubrieron el centro de la región pampeana, observándose las más abundantes en sectores del este y norte de ER, volúmenes que se volvieron modestos al desplazarnos hacia la provincia de SF y CB, donde la demanda es más elevada. El sur bonaerense sigue bien posicionado con la humedad y si bien ya se siente el imperio de una nueva masa de aire frío, esto aún no promueve una situación de riesgo para la zona, incluso si mañana se concretan heladas. La foto satelital permite justificar el comportamiento de las lluvias. Al tiempo que una vasta cobertura de nubes bajas se impone en gran parte del centro norte del país, sobre el este de ER y Uruguay, las nubes presentan mayor grado de desarrollo y potencial pluvial. La zona era previamente la mas cargada de humedad en la atmósfera circundante, consecuentemente es la que corría con mejores posibilidades, las cuales se han concretado. Avanza desde el oeste una nueva perturbación que puede potenciar algunas lluvias en sectores necesitados del oeste de BA, centro este de CB y sur de SF. Son mínimas variaciones de un contexto en general dominado por lloviznas y lluvias



modestas que no aportan mejoras sustanciales a la estrecha situación hídrica. El cambio de masa de aire se asienta con frío y posibles heladas en el sur, al tiempo que la franja central permanece con cielos cubiertos y lloviznas, siempre con mayor potencial pluvial en el este. Si bien las lluvias no han llegado favorablemente hacia el oeste, este quiebre del patrón seco es una buena señal a mediano plazo, dado que normalmente la segunda quincena debe mostrar un desplazamiento de la oferta de agua hacia el oeste. Habrá que ver cuanto resisten los trigales mediterráneos.

