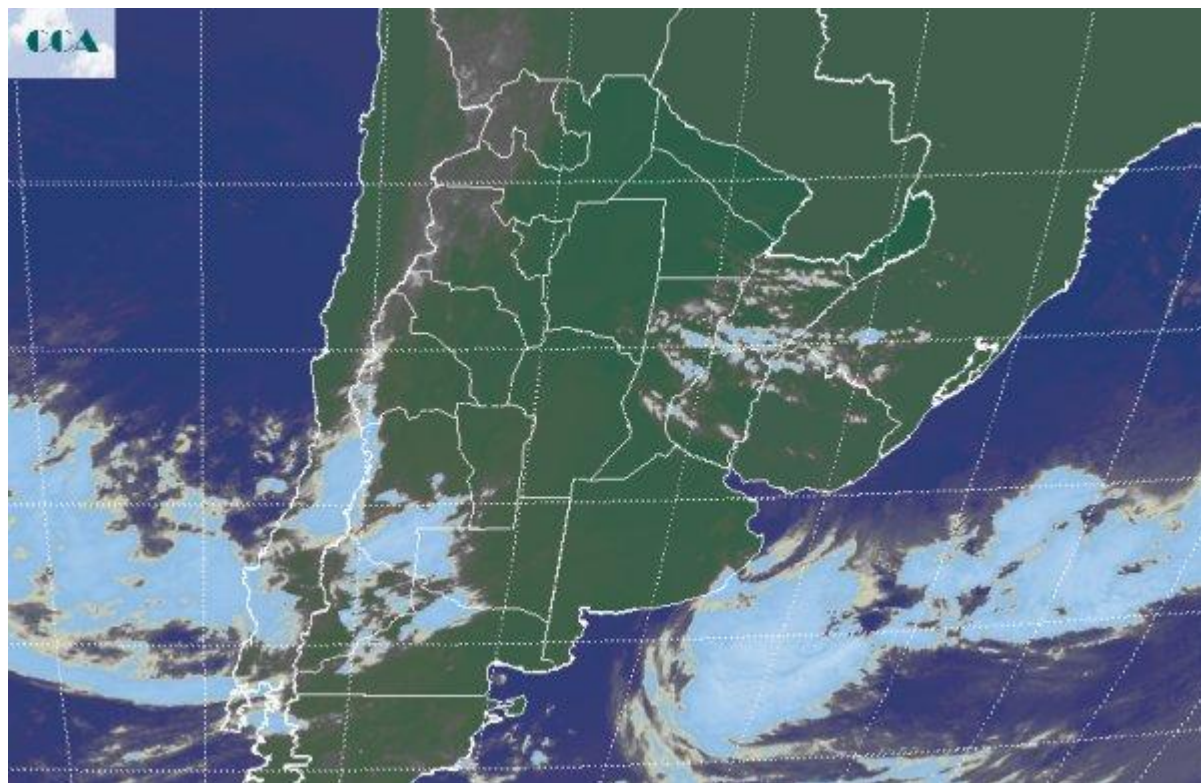


Imagen Satelital

Fecha: martes, 12 de julio de 2016

Hora: 07:45

Fuente: CCA



Durante la tarde noche de ayer y la madrugada de hoy, las lluvias, mayormente débiles, se concentraron en áreas del sur de la región pampeana, particularmente del sudeste de BA. La masa de aire que persiste, aún contiene un alto contenido de humedad y esto ha favorecido que en áreas del sudeste de CB, sur de SF, norte de BA y la provincia de ER, se produzcan nieblas y neblinas, en algunos casos, como en las vecindades de Rosario, con reportes de lloviznas. El tiempo tiende a mejorar con el transcurso del día de hoy, manteniéndose algo más inestable la costa bonaerense. En la imagen satelital comienza a notarse el retiro de las coberturas nubosas de la región pampeana. Sobre SF y ER, se mantienen áreas con nubosidad baja y media, pero que tenderán a quebrarse durante el resto de la mañana y a una mejora definitiva durante el resto del día. Sobre la región cuyana comienza a ingresar una nueva perturbación, sin embargo la misma será forzada a desplazarse hacia el noreste de la Patagonia debido a la presencia de la zona de alta presión que tomará la provincia de BA. Luego de este período húmedo, lentamente se ira modificando la masa de aire. Sin embargo este proceso no será eficiente hasta avanzada la jornada del viernes. Para entonces la circulación del sector sur será muy profunda y promoverá un fuerte enfriamiento. Se espera que el aire húmedo que ingresa desde el océano con dirección



sur genere inestabilidad y posibles precipitaciones sobre los partidos costeros de BA y los vecinos interiores. A medida que el aire frío ingrese en el continente, se irá secando, dejando como remanente una masa de aire que cambiará notablemente las condiciones ambientales. Este cambio de circulación favorecerá la llegada de aire muy frío hasta latitudes muy bajas. El norte del país sentirá con rigor la presencia de aire frío y no se descarta que durante el fin de semana las heladas se generalicen en la zona mediterránea del NEA, más allá de la obvia presencia del fenómeno sobre la región pampeana. Para las próximas jornadas las lluvias se concentrarán en áreas del norte de la Mesopotamia, sur de Cuyo y norte de la Patagonia, con máximos que tenderán a ubicarse en el este de Río Negro.

