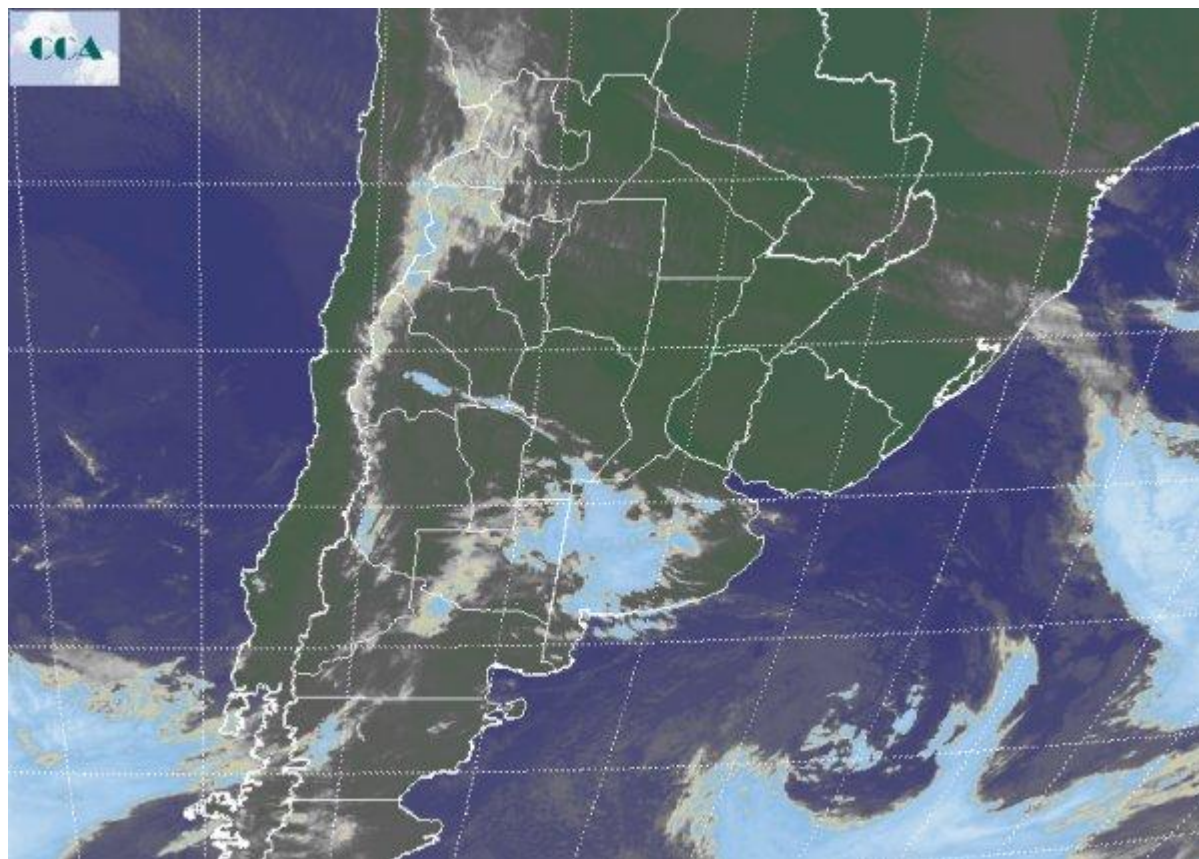


Imagen Satelital

Fecha: viernes, 30 de junio de 2017

Hora: 07:45

Fuente: CCA



La jornada de ayer, presentó precipitaciones de importancia del centro para el sudeste correntino, con registros que sumaron entre 30 y 40 milímetros. Estas precipitaciones afectaron también el norte entrerriano, principalmente sobre el este, en general con registros bastante más modestos. Hacia el norte, sólo se han concretado lluvias menores o algunas lloviznas. Algunas áreas de Chaco aún reportan lluvias débiles. El aire frío se viene asentando y esto ha favorecido el despliegue de nieblas, las más homogéneas sobre la provincia de ER, presentándose como neblinas o brumas en el resto de la región pampeana. En el recorte de imagen satelital, se aprecia un importante despliegue de nubosidad sobre LP y la franja oeste de BA, la cual se irá desplazando hacia el este. Algunas lluvias menores se han estado reportando en el centro de LP y las vecindades del oeste de BA, en general en forma de lloviznas. Esta nubosidad tiene escaso potencial pluvial. Hacia el norte del país, las nubes bajas no son resaltadas en el procesamiento de la imagen. La capa nubosa es muy delgada, pero se proyecta en una franja que va desde el NOA hasta el sur correntino, siendo la cobertura más



despareja y alternada espacialmente hacia la provincia de Misiones. Como mencionamos ayer, esperamos que el sábado se imponga como la jornada más fría de estos días. Se espera que se concreten algunas heladas en el centro sur de la región pampeana. Las máximas serán frescas el sábado, pero sin rigor invernal. El amanecer del domingo aún será frío pero ya sin posibilidades de heladas y con máximas muy confortables en todo el centro norte del país. Se prevé que desde entonces y aun potenciándose durante el lunes, los vientos del nor noreste ganen el protagonismo. Como se sabe, esto vuelve a recomponer la carga de humedad en la atmósfera. Volvemos al diseño de un escenario donde la dinámica de presión es la que definirá el desarrollo de los sistemas precipitantes, humedad no va a faltar. Por lo pronto, entre miércoles y jueves parecen regresar las lluvias a un sector similar a donde se produjeron las últimas, es decir, mayoritariamente sobre la provincia de BA.

