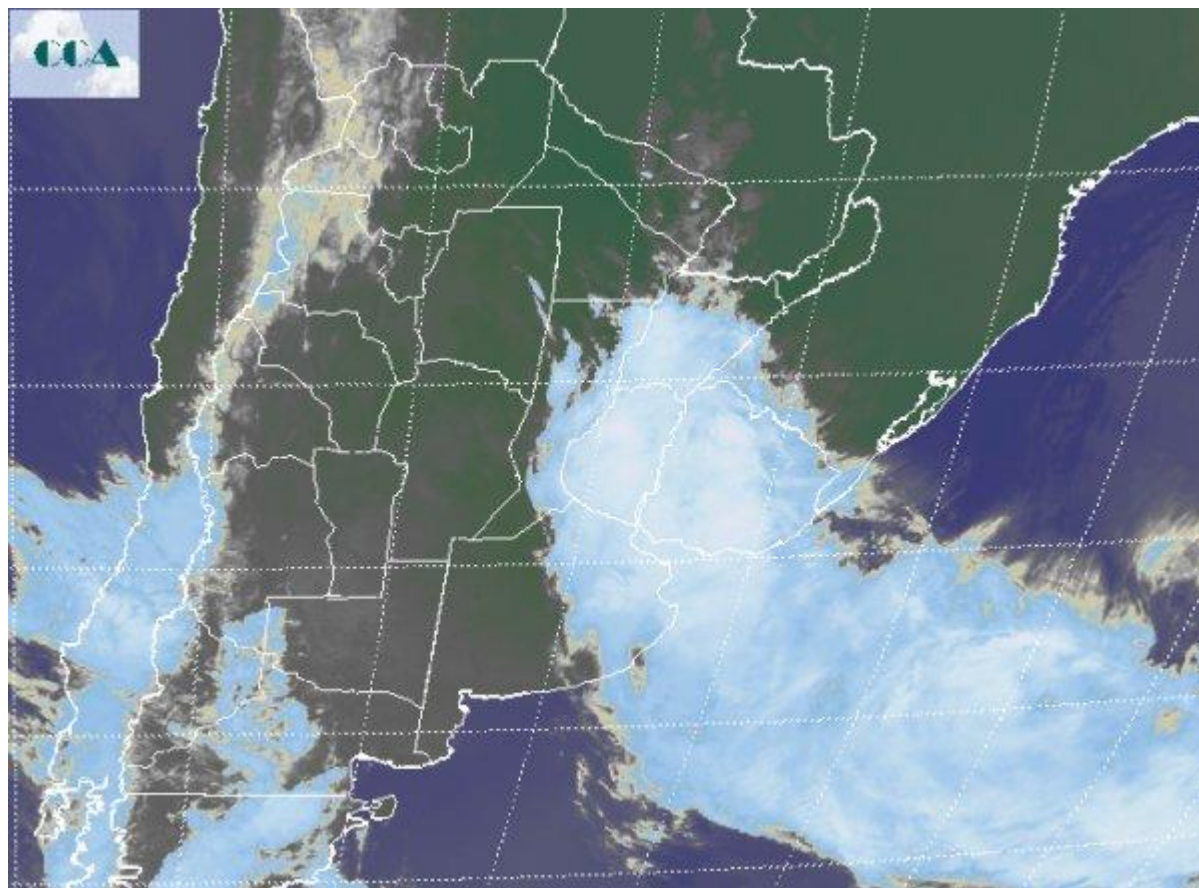


Imagen Satelital

Fecha: sábado, 26 de agosto de 2017

Hora: 07:45

Fuente: CCA



De acuerdo a lo previsto, la transición del viernes para el sábado ha sido muy favorable para el desarrollo de sistemas precipitantes sobre el centro este del país. Tormentas de variada intensidad han transitado desde el centro de SF hacia el sur de Uruguay y aun a esta hora, siguen desarrollándose celdas con mucha actividad sobre territorio entrerriano y uruguayo. La variedad de los desarrollos nubosos se refleja en la oferta de agua, pero en general se promedian registros que a nivel areal superan los 25 milímetros. Estas lluvias pueden ser absorbidas con mayor capacidad en zonas de SF, no así en la provincia de ER o el noreste de BA, donde los suelos se hayan saturados o con anegamientos. En el recorte de imagen satelital, se aprecia el claro posicionamiento sobre el centro este del país del principal sistema de mal tiempo. Algunas nubes pueden quedar sobre el oeste, pero en general, la situación meteorológica tiende a estabilizarse temporariamente en la franja mediterránea. Se nota el ingreso de aire patagónico sobre el sudoeste de BA y el sur de LP,



el cual tiene pocas chances de avanzar sobre la franja central, aunque se espera un descenso de las temperaturas. Las perspectivas de corto plazo, prevén un lento mejoramiento de las condiciones del tiempo sobre el este. El mal tiempo se irá desplazando hacia el este noreste, convergiendo en una jornada estable para el domingo en gran parte de la región pampeana. El lunes vuelven las coberturas nubosas y reaparecen las lluvias en gran parte de la franja este, posiblemente ganando algo de territorio sobre la provincia de CB, pero por lo pronto sin lluvias de importancia para la zona, en general la franja mediterránea recibiría lloviznas o lluvias menores. Algún sistema precipitante de importancia puede reconstruirse en la misma zona afectada por las lluvias que se concretan en la actualidad.

