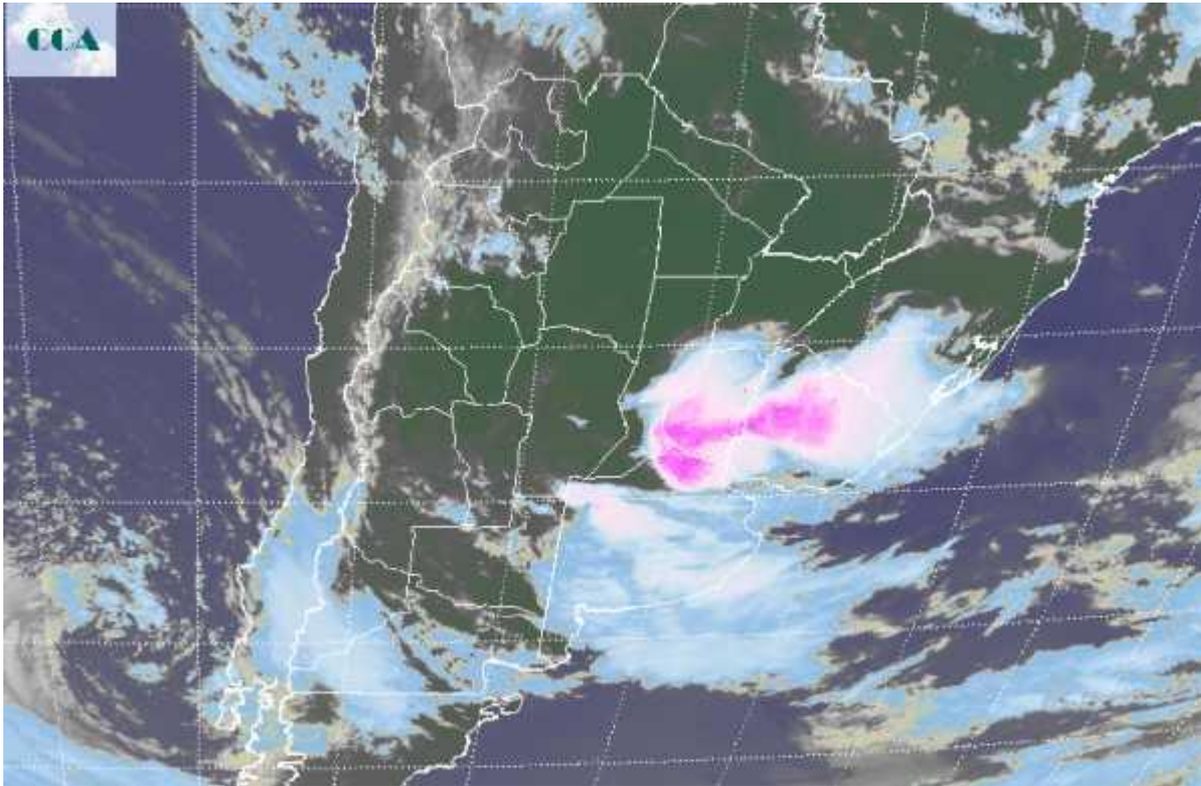


# Imagen Satelital

Fecha: jueves, 06 de diciembre de 2012

Hora: 08:30

Fuente: CCA



La jornada de ayer se mantuvo calurosa en el centro norte del país, recirculando la masa de aire húmedo que se ha mantenido en la zona desde hace ya más de una semana. Al mismo tiempo el avance del frente provocó algunas lluvias modestas en el territorio bonaerense, las cuales aún se mantienen. Dentro de este contexto se observaron algunos desarrollos de importancia sobre la cuenca del Salado. Los mismos fueron más bien de escala local y el más importante el que sucedió en Las Flores, con efectos similares a los de un tornado. Mientras el frente se mantiene estacionario o con un avance muy lento desde el centro de BA, la actividad pre frontal se ha vuelto muy destacado en el sur de ER y las vecindades de Uruguay, donde por sectores ya han caído más de 50 milímetros de agua. La imagen satelital muestra importante nubosidad sobre el sur de ER y las vecindades del noreste de BA y Uruguay. Estas celdas de tormenta validan el alerta meteorológico emitido por el SMN, ya que pueden generar tiempo severo (vientos intensos, granizo y abundante caída de agua). La nubosidad es menos desarrollada en el resto de la provincia de BA, con incipientes desarrollos de celdas de tormenta en el noroeste de la provincia. Igualmente se aprecian franjas activas que están dejando precipitaciones débiles pero continuas. Para el resto del día el avance del frente hacia el noreste, no hará más



que generalizar las lluvias sobre zonas de CB y SF, cubriendo de este modo gran parte de la región pampeana. De todas maneras se espera que las celdas de tormenta más destacadas se concentren en el este de SF y casi toda la provincia de ER, posiblemente también alcanzando el sur de Corrientes. Desde mañana mejora el tiempo, con el ingreso de una masa de aire más fresca y seca. Se esperan buenas condiciones meteorológicas para el fin de semana.

