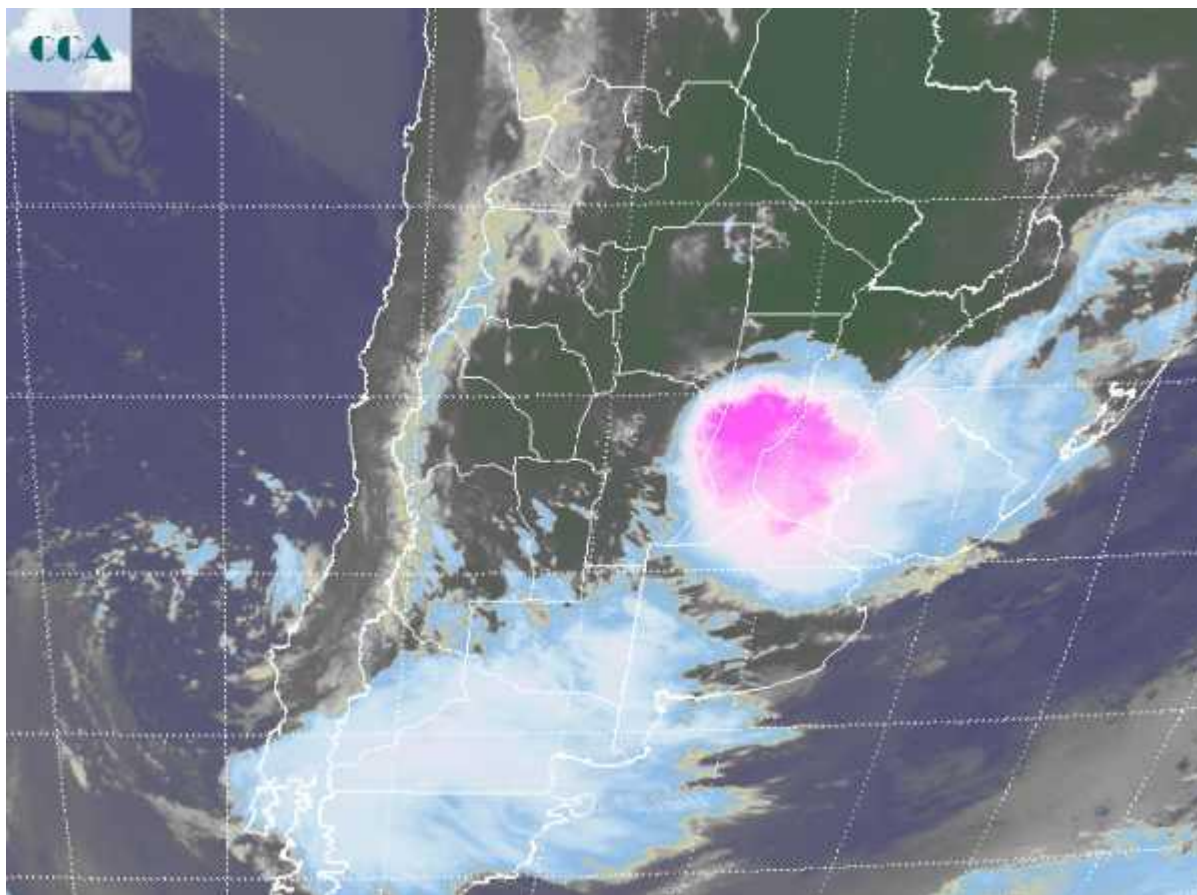


Imagen Satelital

Fecha: Lunes, 07 de abril de 2014

Hora: 07:50

Fuente: CCA



Las previsiones que auguraban lluvias muy por encima de los valores normales para las últimas jornadas se han venido cumpliendo a pesar de ir en sentido contrario de las necesidades de las principales zonas agrícolas. Los valores registrados hasta el momento, en gran parte de la región pampera desde el último jueves comenzando desde el sudoeste, ya han sumado los valores normales del mes y en muchos casos los han superado. Para zonas del centro de SF u otras del centro de ER o el noreste de BA, la situación es de extrema gravedad, dado que estos excesos pluviales afianzan los anegamientos y ya generan inundaciones. En zonas de buen escurrimiento esta circunstancia puede ser temporaria, pero en otras es difícil dimensionar el límite de las pérdidas. El mal tiempo es generalizado, con un atisbo de mejora en el oeste de CB, donde igualmente las nieblas y neblinas, devenidas en lloviznas, complican el panorama residual. La foto satelital, muestra el epicentro de la mayor actividad sobre las provincias de SF y ER, aunque lentamente



estas celdas de tormenta tomarán el noreste de BA. Sobre el sudoeste esta ingresando la última perturbación antes del mejoramiento que propondrá el cambio de masa de aire. Por lo pronto la situación es muy compleja y al menos se sostendrá alternando tormentas con altos volúmenes de agua por loas próximas 24 a 36 horas, focalizando su accionar en el centro este del país. Las perspectivas de muy corto plazo son de alerta meteorológico para las provincias de SF, ER y norte de BA. Si bien las lluvias y las celdas de tormenta no serían tan destacadas en el sur de la región pampeana, se espera que el avance del frente facilite el desarrollo de precipitaciones en la zona. Recién desde la tarde del martes se afianzarán las mejoras desde el oeste con un cambio de masa de aire que dará un respiro de este extremo comportamiento pluvial.

