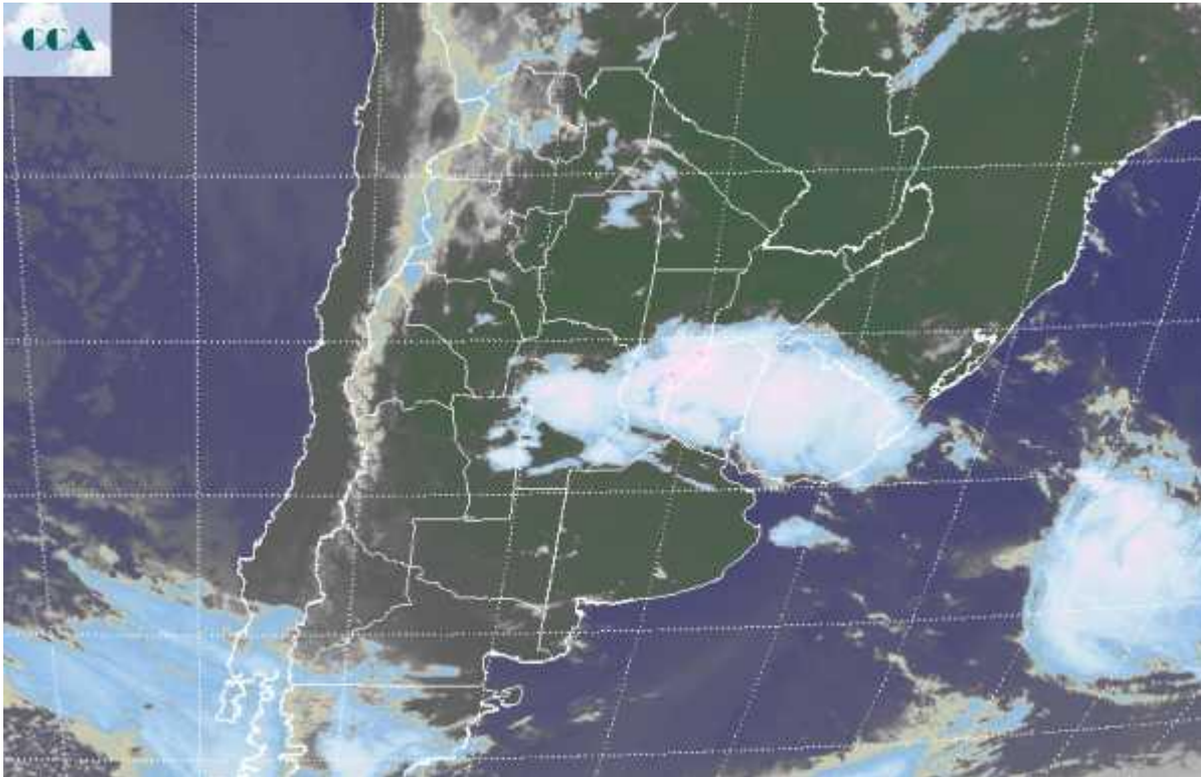


Imagen Satelital

Fecha: martes, 04 de febrero de 2014

Hora: 07:55

Fuente: CCA



El mal tiempo mantiene su epicentro en la franja central del país, en este caso con mayor impacto sobre ER, centro este de SF y zonas del centro de CB. Ha llovido durante gran parte de la jornada de ayer y durante la madrugada de hoy, con registros variados que van desde lloviznas hasta marcas que superan los 50 milímetros. Habitualmente podríamos decir que es un evento favorable, pero la estacionalidad de la actividad pluvial en las provincias del centro define un contexto que ha desbordado las demandas de corto plazo y se encamina a generalizar excesos hídricos en buena parte de la zona núcleo. Las zonas bajas seguramente padecerán este escenario y hay un alto potencial de que se observen sementeras inundadas con el correr de la semana. La foto satelital permite identificar vastas coberturas sobre la provincia de ER, que se extienden a los departamentos vecinos del centro este de SF, se moderan hacia el oeste, reapareciendo nuevamente las celdas de tormenta en el centro de CB. El oeste uruguayo está igualmente complicado que ER. En particular el norte y noreste de BA hoy han amanecido con mejoras y pueden ver el sol, sin embargo no se espera que estas mejoras se sostengan en el sector y en los próximos días las lluvias retornarán a zonas que recientemente padecieron inundaciones, principalmente en el corredor de la ruta 9 entre BA y Rosario. Las perspectivas para el resto de la semana no traen



buenas noticias para la franja central por la continuidad de las precipitaciones y tampoco para el sur de la región pampeana por la escasez de las mismas. El sudeste de BA debería recibir lluvias para mantener la mejora de finales de enero, sin embargo esto no es lo previsto en el corto plazo. El oeste de BA y LP, están fuera de la zona prevista con precipitaciones. El norte del país no recibiría lluvias en el corto plazo, aunque el NOA podría tener más actividad.

