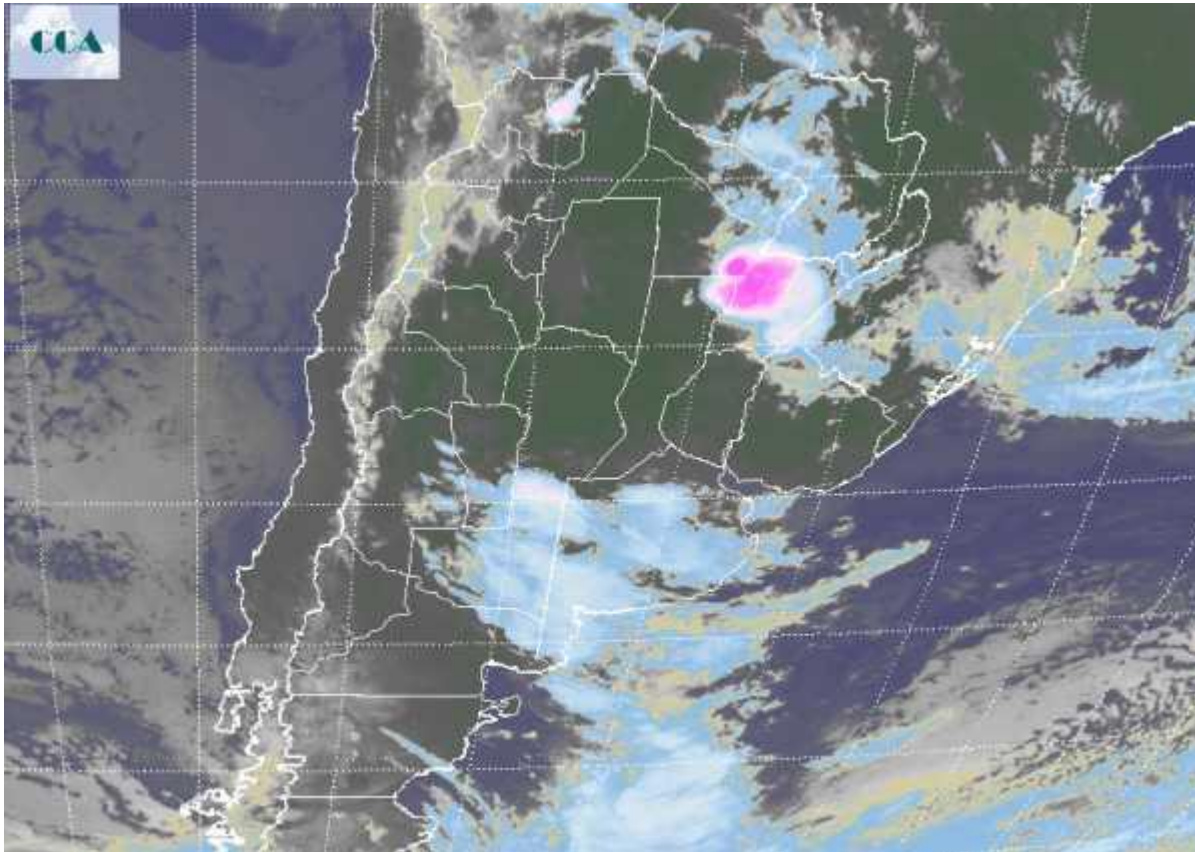


Imagen Satelital

Fecha: Lunes, 22 de febrero de 2010

Hora: 08:30

Fuente: CCA



Durante el fin de semana el tiempo se mantuvo inestable en casi todo el centro norte del país y solo por momentos los cielos despejados lograron imponerse, principalmente sobre sectores del sur de la región pampeana. Sin embargo desde la tarde noche de ayer las lluvias ligeras y llovizna han comenzado a alternar en LP y el sur de BA, condición a la que se suman las nieblas y neblinas que se reportan desde gran parte de la franja central. A pesar de la escasa actividad en este último sector, la masa de aire húmedo dominante es muy propensa a inestabilizarse y favorecer el desarrollo de nuevos sistemas precipitantes. El frente que avanza desde el sur puede ser un elemento que concrete este proceso. En el recorte de imagen satelital se repiten fotos ya vistas la semana pasada. Sistemas de mal tiempo que se estacionan en el NEA, con potencial para retroceder y un frente que avanza desde el sudoeste y ya afecta gran parte del sur de la región pampeana. Esto, como dijimos, dentro de un contexto dominado por una masa de aire con mucho vapor de agua disponible. Es decir la pausa necesaria de buen tiempo libre de precipitaciones para el centro este, todavía no llega. Es posible sin embargo,



que las lluvias más importantes queden, en esta ocasión, en el sur sudeste de BA, CB y el noreste del país (tomando el norte de ER y norte de SF). A partir de mañana una importante circulación del sector sur promoverá un marcado cambio de masa de aire para el sur de la región pampeana. Las mínimas del miércoles y jueves pueden caer hasta los 5°C. Esta masa de aire no alcanza con efectividad la zona central, pero se destacara el cambio de ambiente.

