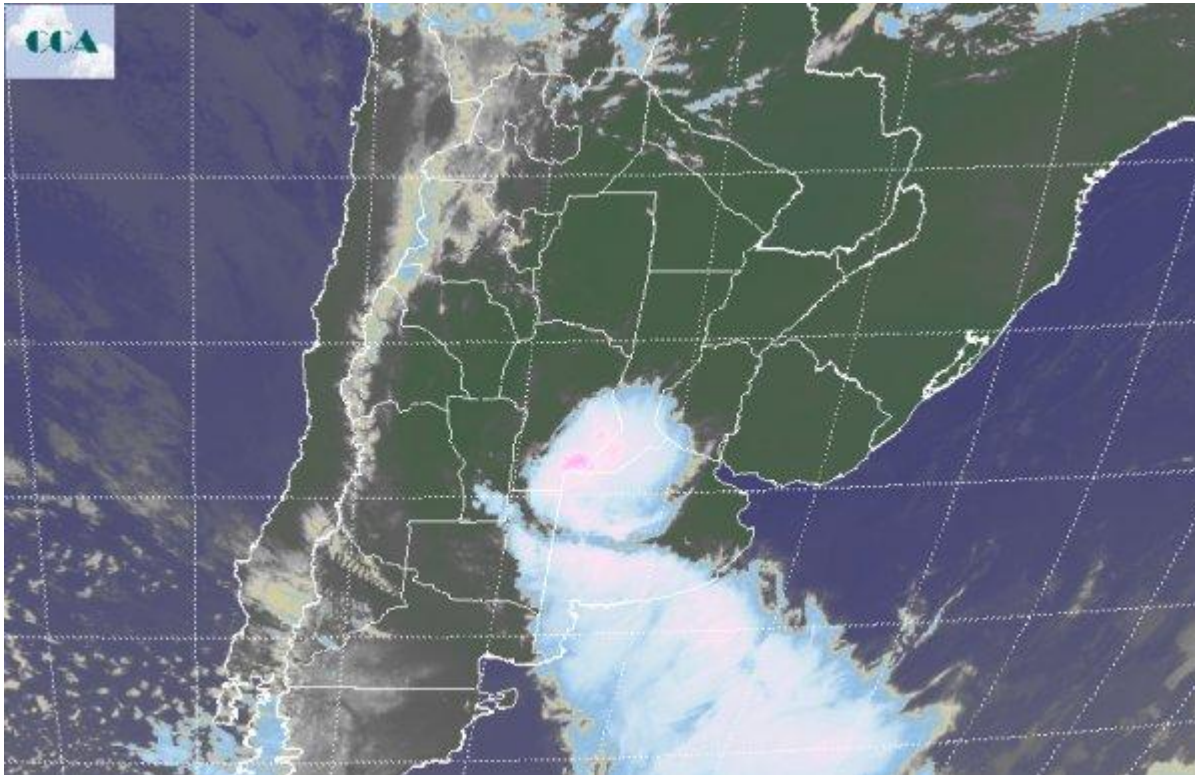


Imagen Satelital

Fecha: Lunes, 05 de marzo de 2012

Hora: 08:10

Fuente: CCA



Durante el fin de semana se recrearon jornadas típicas de verano, incluso con temperaturas máximas que el domingo treparon por encima de los valores normales. El ambiente se volvió agobiante debido a la importante circulación del norte que favoreció el ingreso de humedad, dejando una sensación térmica muy elevada hasta avanzada la noche del domingo. Actualmente la situación comienza a cambiar de la mano del avance de un nuevo sistema frontal. Ya se están reportando tormentas, algunas acompañadas por lluvias en gran parte del sur de BA y también en la zona núcleo, fundamentalmente en el sur de SF, sudeste de CB y noroeste de BA. La imagen satelital permite apreciar las tormentas pre frontales que se ubican en la zona núcleo, mientras que la banda nubosa asociada al frente se ubica por detrás actuando sobre gran parte del sur de BA. Es muy probable que se concreten lluvias en todo el área de cobertura y que las mismas comiencen a desplazarse en el transcurso del día hacia el resto de BA y la región pampeana. Nuevamente la dinámica perfila condiciones favorables para que el frente se vuelva estacionario en la franja central del país, marginando a las zonas agrícolas del norte o del noreste donde las precipitaciones serían menores. Dentro de este contexto, se espera que nuevamente se concreten lluvias de milimetrajeras destacadas en las provincias de BA, LP, parte de CB, del centro para el sur de SF y del centro para el sur de ER. Los eventos más destacados serán en escala reducida, pero los



valores medios areales serán elevados. Este primer evento de marzo, afianza el comportamiento observado en febrero, con lo cual se perfila un mes donde las lluvias normales serán el piso en vastos sectores de la región pampeana.

