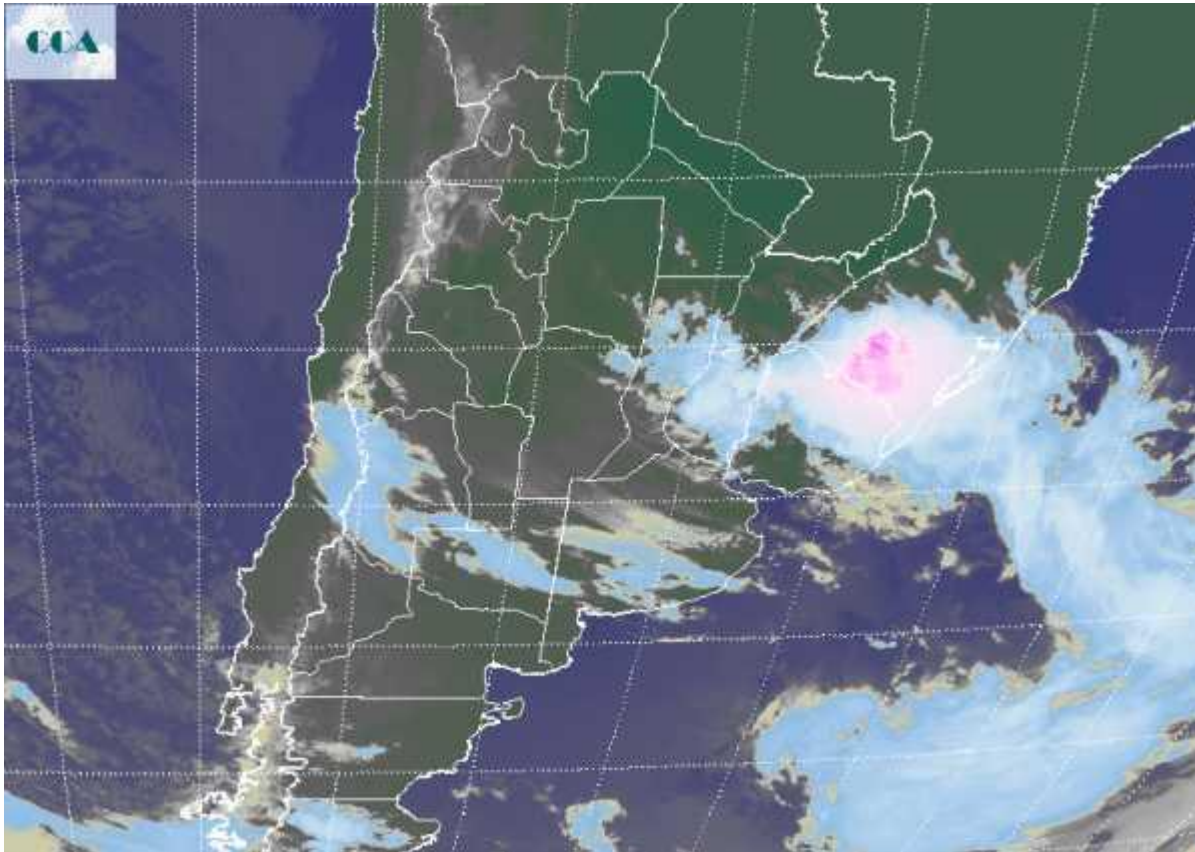


Imagen Satelital

Fecha: martes, 03 de noviembre de 2009

Hora: 07:55

Fuente: CCA



En el comienzo de la jornada de hoy, se observa temperaturas que han descendido a valores propios de la época sobre el sur de la región y en general se van moderando en el resto de la región pampeana. En el extremo sur sudoeste de BA, los registros han descendido hasta casi los 5°C, mientras que en las zonas trigueras del sudeste las marcas se mueven entre 8°C y 10°C. Se mantiene la masa de aire cálido en el extremo norte del país. En el recorte de imagen satelital, se observan coberturas de nubes bajas en gran parte de la región pampeana. El sistema frontal define una zona más activa sobre el sur de Brasil y las vecindades de Uruguay. Dentro de este sector se observan celdas de tormenta. Esta nubosidad más desarrollada se extiende con menos eficiencia hacia el centro norte entrerriano y a lo largo del día debería ganar posiciones sobre el centro norte santafesino y Santiago del Estero. El área descrita es el que cuenta con mejores posibilidades de recibir precipitaciones. Es poco probable que con esta dinámica las lluvias lleguen a CB. El avance del frente hacia el norte es lento. Durante los próximos días mantiene una posición prácticamente estacionaria oscilando en



torno del noreste de la región pampeana y extendiéndose en franjas hacia el oeste. Son buenas las posibilidades de lluvia para el centro norte de SF y el NEA. Mas dispersas serían las lluvias en Santiago, el NOA y el norte de CB. Ya no se esperan lluvias de importancia hacia el centro sur de la región pampeana, sin que por el momento se proyecten descensos térmicos que conlleven riesgos de helada para los cultivos del sur.

