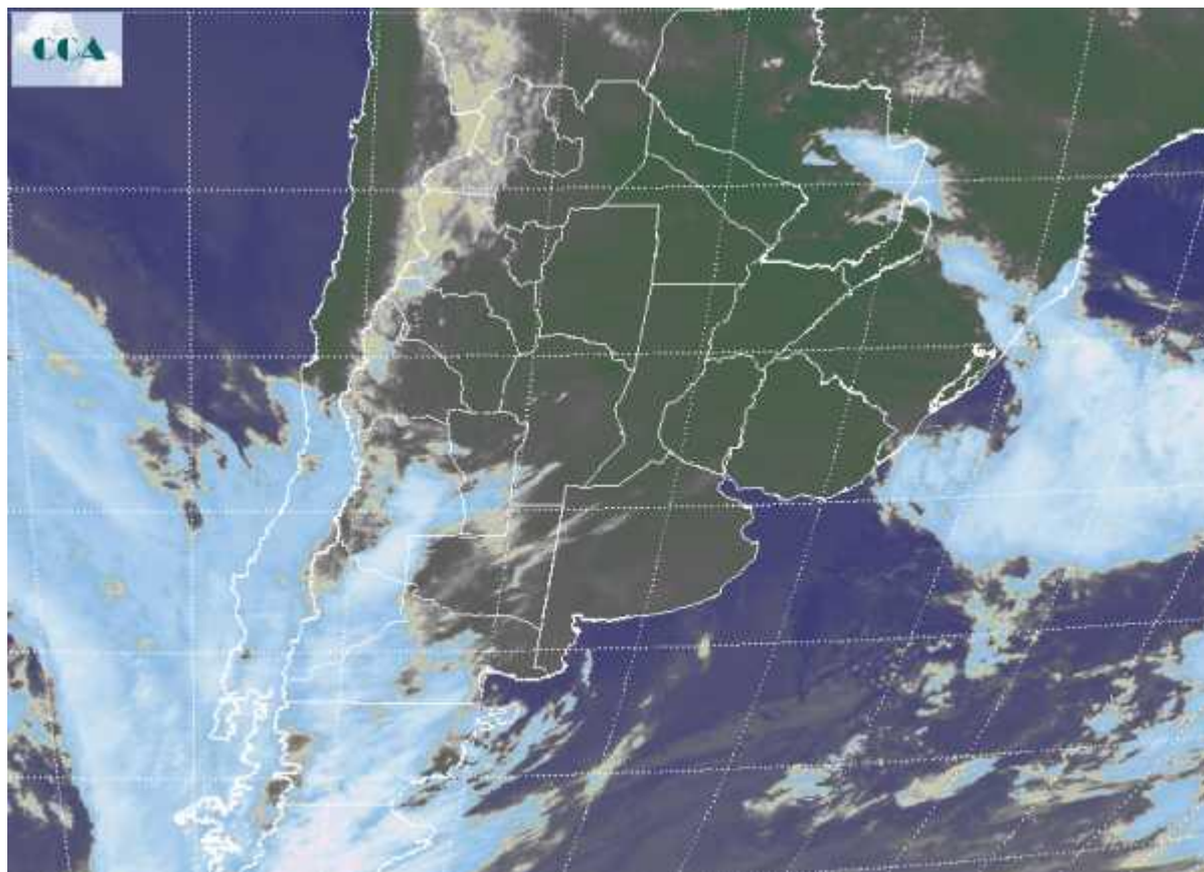


Imagen Satelital

Fecha: miércoles, 31 de mayo de 2006

Hora: 07:10

Fuente: CCA



Actualmente, desde el sur de la región pampeana hasta el NEA, coexisten dos masas de aire bien diferenciadas. La primera domina sobre el NEA con aire templado a cálido y elevado contenido de humedad, mientras que una segunda más seca y fría se presenta sobre el sur de la región pampeana. La franja central de la misma, se encuentra en una zona de transición entre ambas masas de aire. El amanecer de la jornada de hoy ha sido frío sobre el sur de BA, con temperaturas por debajo de los cero grado en la zona de influencia de Bahía Blanca, Mar del Plata y otros sectores costeros. Hacia el continente las temperaturas han sido bajas pero por encima de cero. El centro de la región presenta un ambiente fresco en el comienzo del día, con algunos bancos de nieblas o neblinas. La imagen muestra las principales coberturas nubosas restringidas a las provincias patagónicas. Eventualmente pueden desplegarse algunas nubes sobre el sur de BA, aunque se espera que el buen tiempo domine en toda la región pampeana. Desde hoy y hasta el viernes se espera que el aire templado y húmedo del norte lentamente vaya tomando la franja central. Dado que es altamente



probable que sobre el norte de BA se desarrolle un centro de baja presión del viernes para el sábado, el aumento de inestabilidad producido por este sistema encontrará un nivel de humedad adecuado como para favorecer el despliegue generalizado de nubosidad, en esta ocasión con importante desarrollo. De esta manera es posible que se observen celdas de tormenta desplegadas principalmente en centro norte de BA, centro sur de SF y ER. La actividad sería menos importante sobre el sudeste de BA, pero igualmente se observarían precipitaciones. El sudoeste de la región, también sería alcanzado por las lluvias, pero en principio los registros quedarían muy apartados de los requerimientos hídricos necesarios como para recomponer eficazmente las deficiencias actuales.

