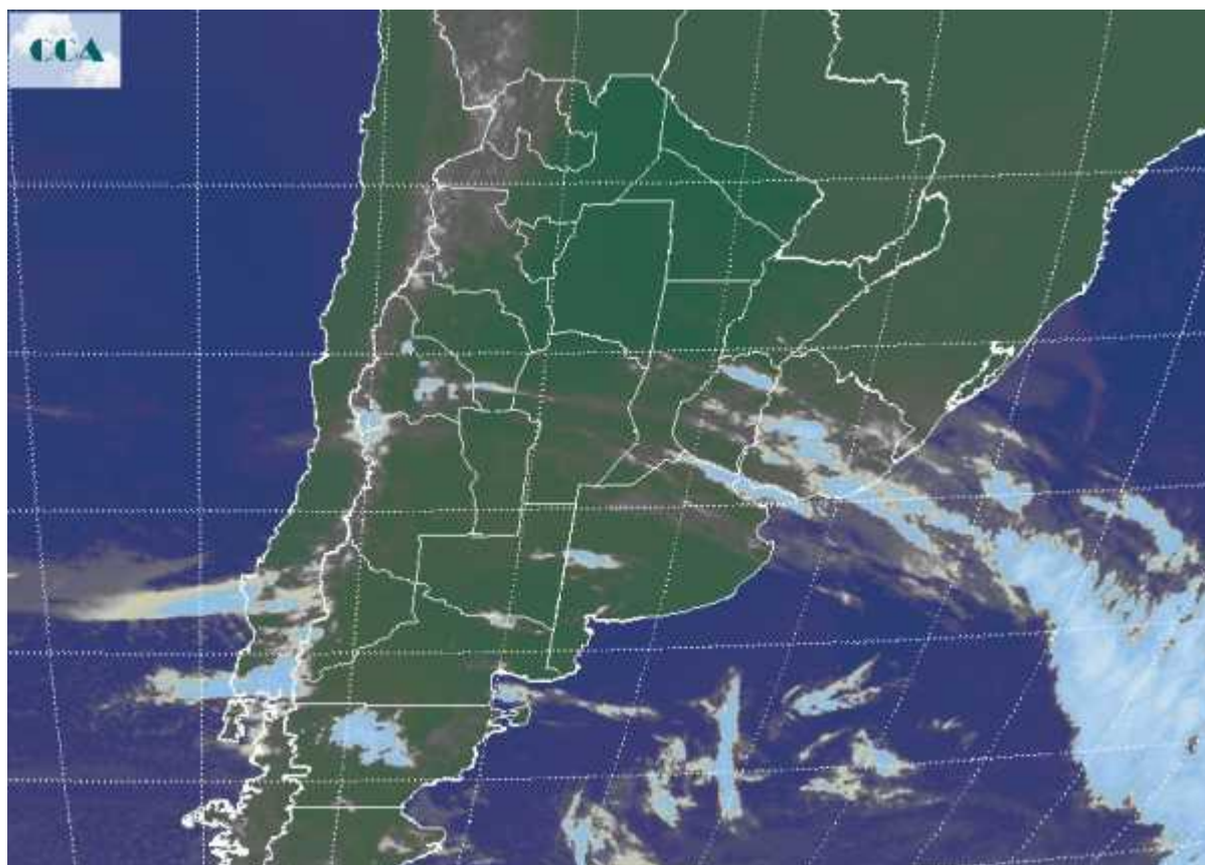


## Imagen Satelital

Fecha: martes, 20 de junio de 2006

Hora: 07:10

Fuente: CCA



Durante el fin de semana los elevados valores de humedad predominaron sobre el gran parte de BA, SF y ER. Estas condiciones facilitaron el desarrollo de nubosidad baja, la cual fue acompañada por lloviznas y algunas lluvias ligeras que en general no acumularon registros superiores a los 5 mm. Desde las últimas horas se observan vientos fuertes del oeste sobre el sur de la región pampeana, con mayor componente norte al movernos hacia el centro y norte de la misma. La imagen permite observar la posición de un débil sistema frontal que por el momento no está dejando lluvias a su paso, pero que podría hacerlo sobre sectores de ER y el norte de SF en el resto de la jornada. El cambio de masa de aire provocado por este sistema ha comenzado a sentirse sobre la mayor parte de BA, LP, SL, sur de SF y centro sur de CB. Al norte de este sector aún se sostiene el aire templado. La diferencia en las temperaturas mínimas a ambos lados del frente es importante, aunque del lado frío no se han dado condiciones térmicas como para que se observen heladas. Durante las próximas jornadas se espera un afianzamiento del aire frío. Las heladas llegarían durante el miércoles a gran parte de la



provincia de BA, LP, sur de CB, sur de SL, sur de SF. El ambiente frío encontrará un contexto favorable para sostenerse a lo largo de la semana. Por el momento no se proyectan posibilidades de lluvias de importancia para el resto de la semana en la región pampeana. Algunas lluvias ligeras podrían aparecer sobre el NEA durante el miércoles, pero a esta zona también arribaría el aire frío promediando la semana, estableciendo entonces condiciones de tiempo estable, con aire frío y seco.

