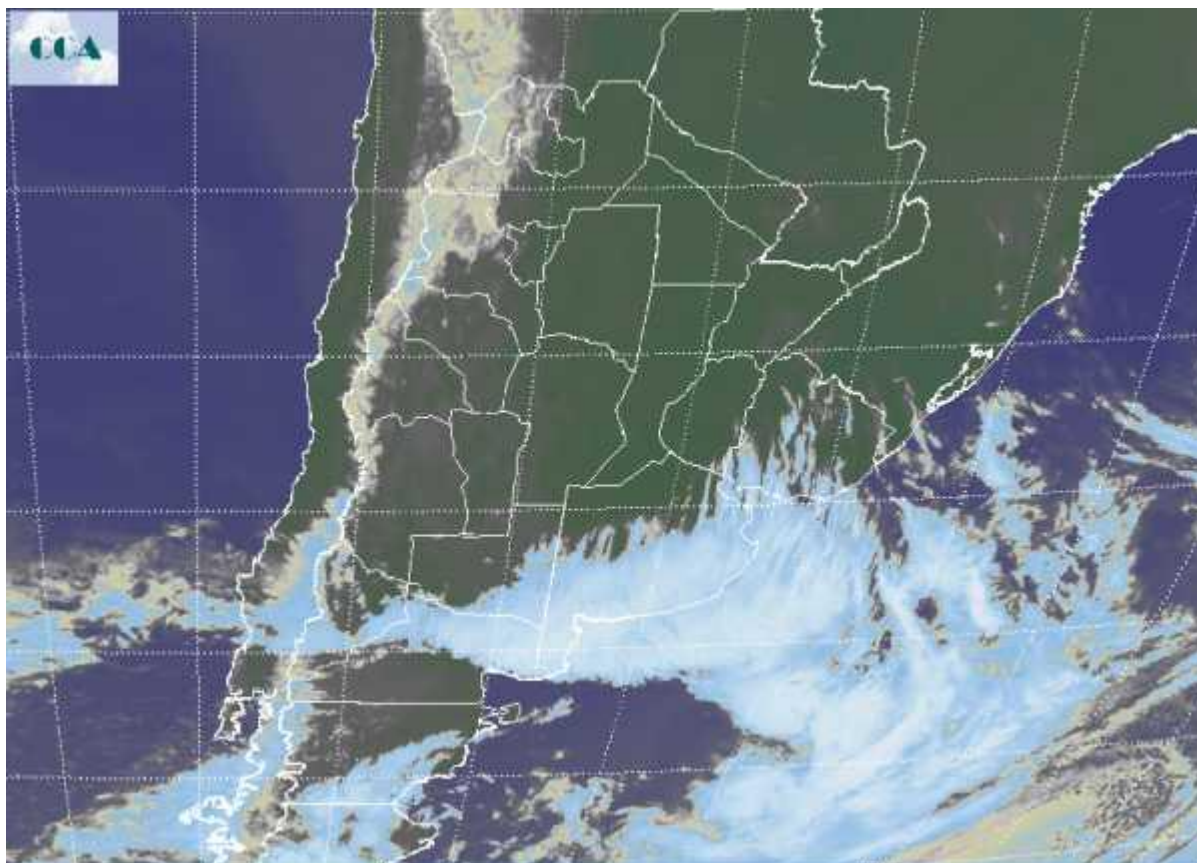


Imagen Satelital

Fecha: martes, 18 de julio de 2006

Hora: 07:10

Fuente: CCA



Sobre toda la región pampeana y el norte del país, se ha afianzado el aire templado y húmedo. El alto contenido de vapor de agua en las capas de atmósfera cercanas a la superficie, facilitó la condensación en forma de nieblas y neblinas. El fenómeno se reporta de desde todas las provincias de la región pampeana con mayor o menor intensidad. Las temperaturas mínimas en general han estado por encima de los 10°C. Respecto de las coberturas nubosas, queda claro que la única actividad de importancia se presenta sobre el sur de la región. En la imagen es evidente el despliegue de nubosidad asociada a la baja presión que ha impulsado un sistema frontal con trayectoria Patagónica. El mismo esta afectando el sur de BA y sur de LP, sin que se reporten por el momento precipitaciones. La estructura vertical de la nubosidad presente en el sector no parece tener un nivel de desarrollo suficiente como para dejar lluvias de importancia, sin embargo no puede descartarse que a lo largo del reto de la jornada se observen precipitaciones menores. El continuo pasaje de estas perturbaciones con mal desempeño en cuanto al saldo de precipitaciones sobre el sudoeste, no es muy



auspicioso para las zonas secas. El sistema frontal que se observa en la imagen, avanzará sin demasiada actividad hacia el noreste. No se esperan lluvias asociadas al paso de este frente, sin embargo las coberturas serán importantes. Posiblemente se repitan las nieblas.

