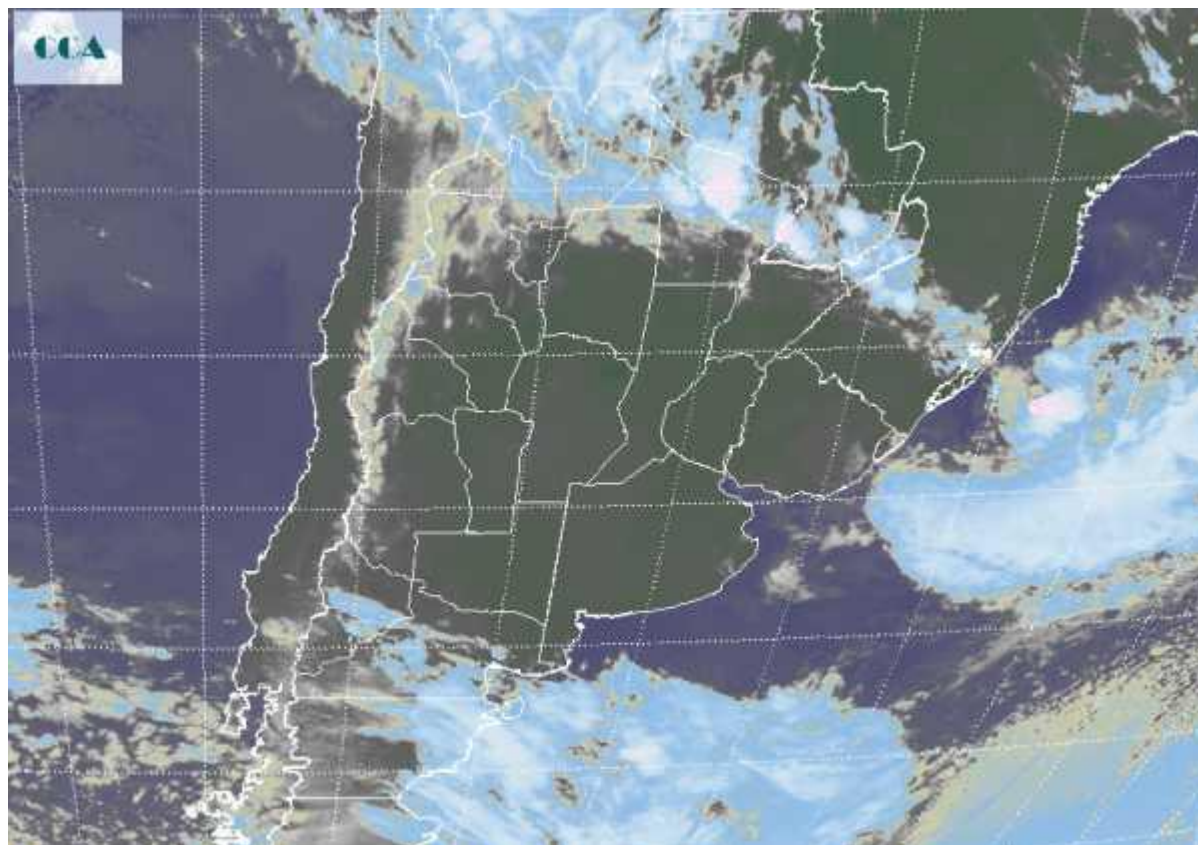


Imagen Satelital

Fecha: jueves, 05 de marzo de 2009

Hora: 07:30

Fuente: CCA



La jornada de hoy ha comenzado con un descenso en las temperaturas mínimas, aunque no demasiado intenso debido a que el cambio de masa de aire no ha sido demasiado importante. El frente tomo mayor velocidad en su paso hacia el norte una vez que superó la franja central del país, sector donde se focalizó la actividad principal. Las precipitaciones entre la madrugada del miércoles y el mediodía de ayer fueron muy copiosas en gran parte de SF y ER. En muchas zonas del sur de esta provincia el piso de los acumulados estuvo en los 150 milímetros. Estos registros descienden a unos 60 o 70 en el norte de BA y LP y hacia la provincia de CB. Ayer llovió muy poco al sur del Salado. En el recorte de imagen satelital, se observa la banda nubosa que define la zona frontal, con mayor actividad sobre el norte del NOA y la provincia de Formosa. El paso del sistema por las zonas agrícolas de Chaco, dejó precipitaciones muy modestas. Hacia el sudeste, frente a las costas de Uruguay y Brasil, se observa el sistema de baja presión que impulsó el frente en su proceso de oclusión. Dado que este proceso termina muy al norte, el cambio de masa de aire del frente no es importante. La circulación del este o sudeste resultante no genera una irrupción de aire frío. El buen tiempo se establece por varias



jornadas en la región pampeana, las temperaturas máximas se moderan y se ubican en valores cercanos a los normales o ligeramente por debajo de ellos. El ambiente se pone más caluroso durante el fin de semana.

