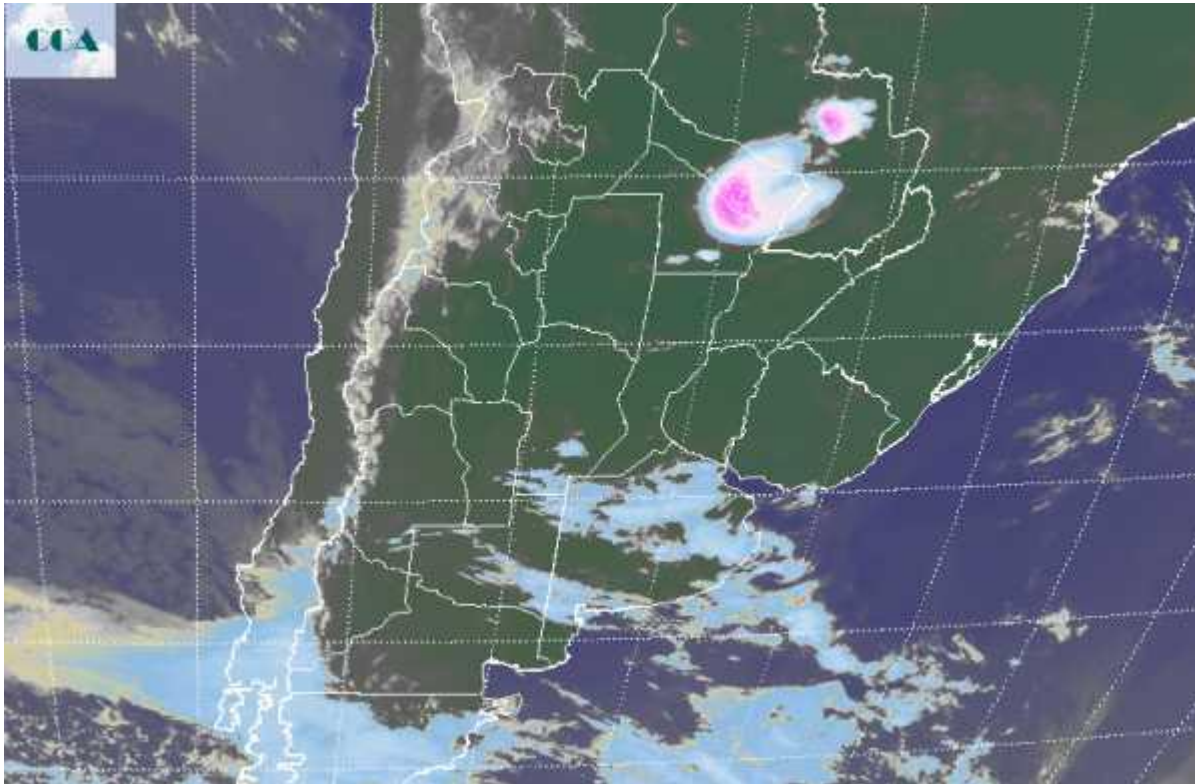


Imagen Satelital

Fecha: viernes, 10 de diciembre de 2010

Hora: 07:55

Fuente: CCA



Desde la tarde de ayer se observa el avance de un sistema frontal desde el sudoeste de la región pampeana. A su paso ha ido dejando lluvias ligeras e intermitentes, mostrando un comportamiento similar al de los últimos eventos. Se observa una importante presencia de aire cálido y húmedo en toda la región pampeana, habiéndose observado un amanecer templado a ligeramente fresco en el sur de la región pampeana. Las marcas son más cálidas sobre la franja central, reportándose a esta hora temperaturas de 26°C en el NEA, es decir 10°C más que en el sudeste de BA. En el recorte de imagen satelital, se aprecian las coberturas nubosas que acompañan el avance del frente. Solo en zonas del sudeste de BA donde se observó actividad convectiva de escala local, la nubosidad ganó desarrollo, promoviendo el despliegue de algunos chaparrones durante la tarde noche de ayer. Mayormente predominan nubes con pocas posibilidades de precipitar. Se espera que estas mismas nubes se potencien hacia la tarde o noche de hoy en sectores del centro sur de SF y centro sur de ER. Si esto se concreta pueden desarrollarse algunas celdas de tormenta que dejen acumulados más generosos que los que se vienen observando en la zona. Es probable que la zona mejor provista sea la que se extiende del centro para el sudoeste de ER y desde allí hacia SF. Al mismo tiempo ya se observa importante actividad en el NEA. Si



bien por el momento las tormentas no han ganado cobertura, se espera que las mismas se vayan extendiendo o alternando su actividad en gran parte del noreste del país, con acumulados pluviales de mayor importancia. La zona se mantiene inestable durante el sábado y por lo tanto podría darse una significativa recuperación hídrica si reconcretan las previsiones.

