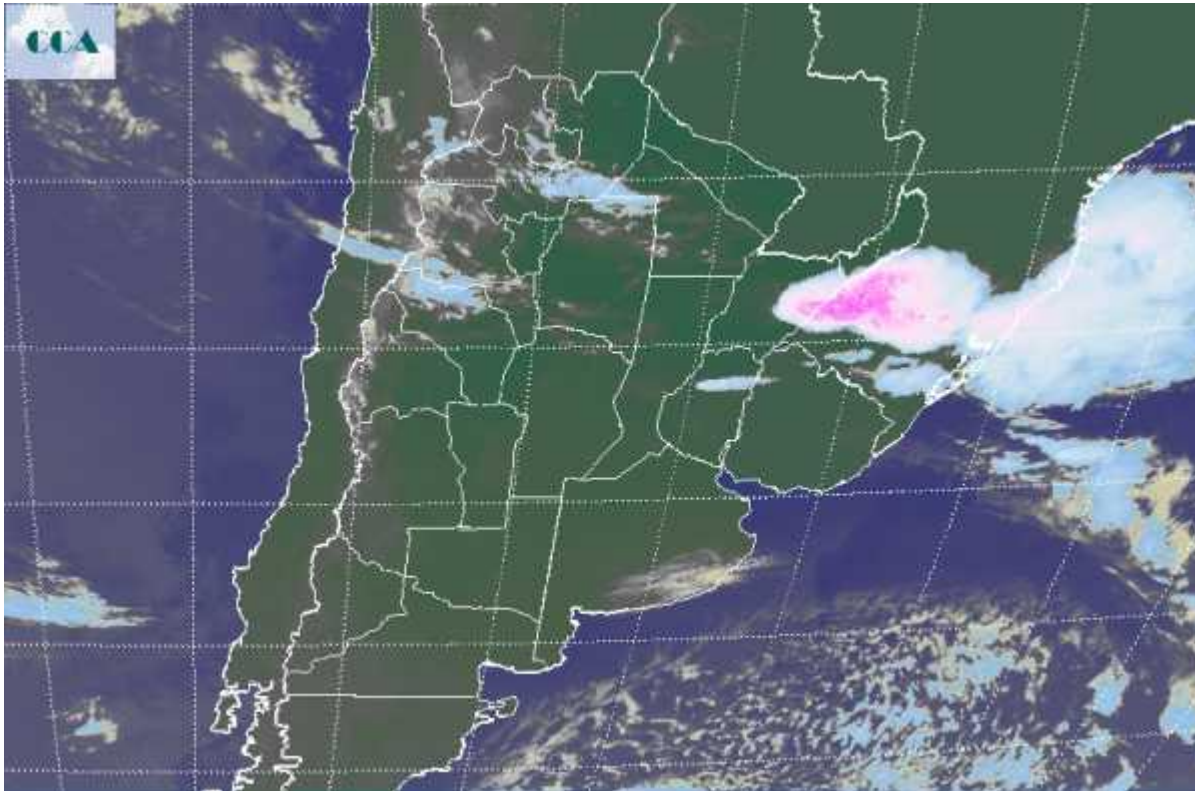


# Imagen Satelital

Fecha: jueves, 05 de diciembre de 2013

Hora: 07:40

Fuente: CCA



La jornada de hoy ha comenzado algo fresca en el sur de la región pampeana por la influencia que produce el tránsito de aire frío de origen oceánico, que además ha favorecido la temporaria aparición de coberturas de nubes bajas. En el resto de la región pampeana predominan los cielos despejados, con coberturas de escala reducida en la provincia de ER. Durante la madrugada la actividad se concentro en la provincia de Corrientes, observándose actualmente un desplazamiento de las tormentas hacia el este. La foto satelital muestra el sector de mayor actividad sobre el centro este de la Mesopotamia, donde los topes de la nubosidad denotan la posibilidad de que se estén concretando tormentas en la zona. Las coberturas nubosas ganan territorio sobre el NOA, pero en forma desorganizada y no con gran desarrollo. De todas maneras la zona se presenta inestable y con posibilidades de que se desarrollen tormentas hacia la tarde noche. Las perspectivas de las condiciones meteorológicas para el corto plazo, mantienen el buen tiempo, con temperaturas que mostrarán una franca tendencia ascendente para converger en un fin de semana muy caluroso, prácticamente sin excepciones. Se espera que en las últimas horas del domingo las lluvias comiencen a desplegarse en el NOA, descendiendo hacia el centro de CB, para luego tomar la mayor parte de SF, el NEA y la Mesopotamia. La actividad



aumentará durante el lunes para cuando pueden darse las lluvias más importantes, priorizando el este. Por lo pronto las precipitaciones llegarían en forma ineficiente al norte de BA y no se desplegarían sobre el sur de la región pampeana. Esto lo padecerá mayormente el sudoeste de BA y el sur de LP, que comienzan a mostrar una persistencia en el comportamiento pluvial deficitario.

