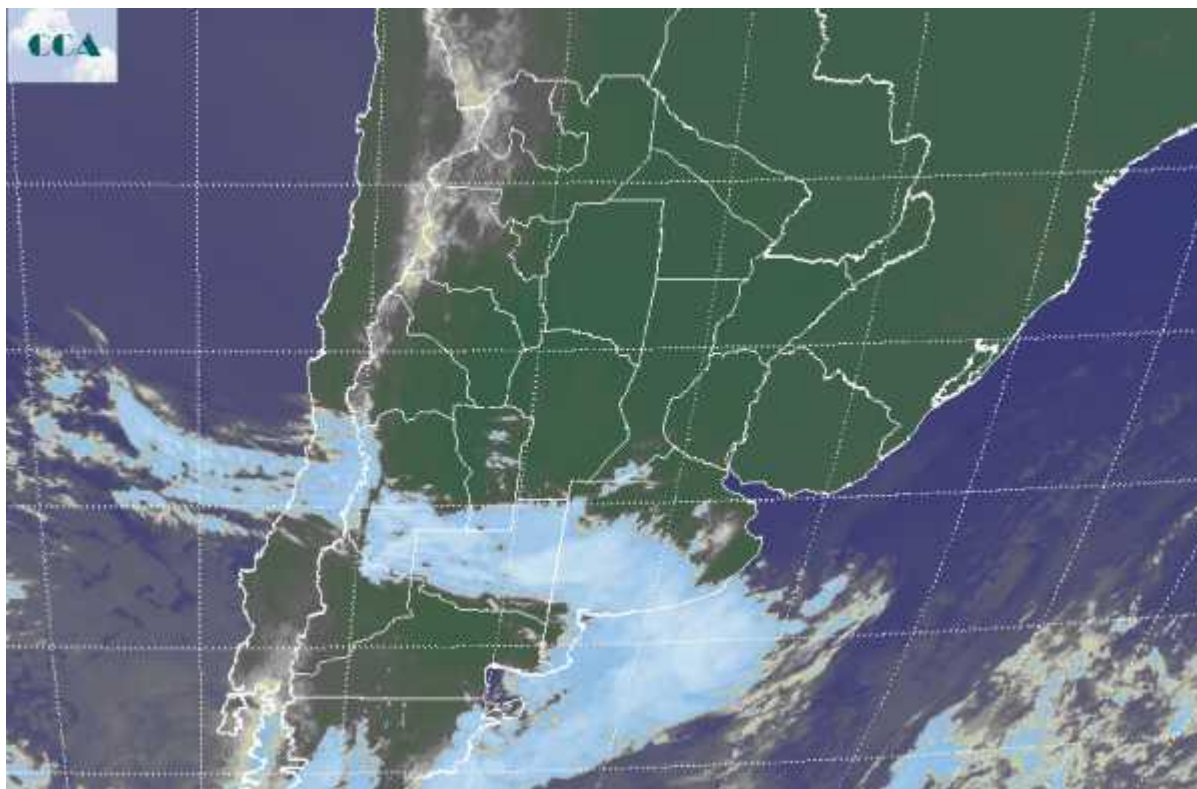


Imagen Satelital

Fecha: miércoles, 03 de noviembre de 2010

Hora: 08:20

Fuente: CCA



Durante las últimas horas de la tarde de ayer se observó un marcado aumento de la inestabilidad en el sur de la provincia de BA producto del avance de una zona frontal. Si bien no se observaron lluvias generalizadas, algunas tormentas de escala reducida fueron importantes como, por ejemplo, la observada en la localidad de Tres Arroyos, donde hubo abundante caída de granizo, en general pequeño. Toda la provincia de LP y el sur de BA se hayan bajo la influencia de la actividad de un nuevo sistema frontal y a lo largo del día posiblemente se vayan observando tormentas que en alternadamente se sucedan en el área de cobertura. En el recorte de imagen satelital se aprecia la banda nubosa asociada al frente con la baja presión que impulsa esta perturbación sobre el este de la Patagonia. Hacia el norte del país domina un sistema de alta presión que gana toda la estructura vertical de la atmósfera y evita que el mal tiempo avance hacia el norte. Consecuentemente y por el momento el mal tiempo se presentará concentrado en áreas del sur de la región pampeana. Por el momento no se prevé caída de granizo, pero no se descarta que hacia la tarde noche aumente la inestabilidad y se potencien los desarrollos nubosos. Esto se daría con mayor probabilidad en zonas del este de BA, principalmente del centro para el sur. Sobre la franja central las condiciones de mal tiempo recién llegarían el fin de



semana, posiblemente el domingo. Para entonces el bloqueo se habrá roto y avanzarán perturbaciones que podrán actuar sobre una masa con alto contenido de humedad. El escenario es favorable para el regreso de las precipitaciones a la zona núcleo.

