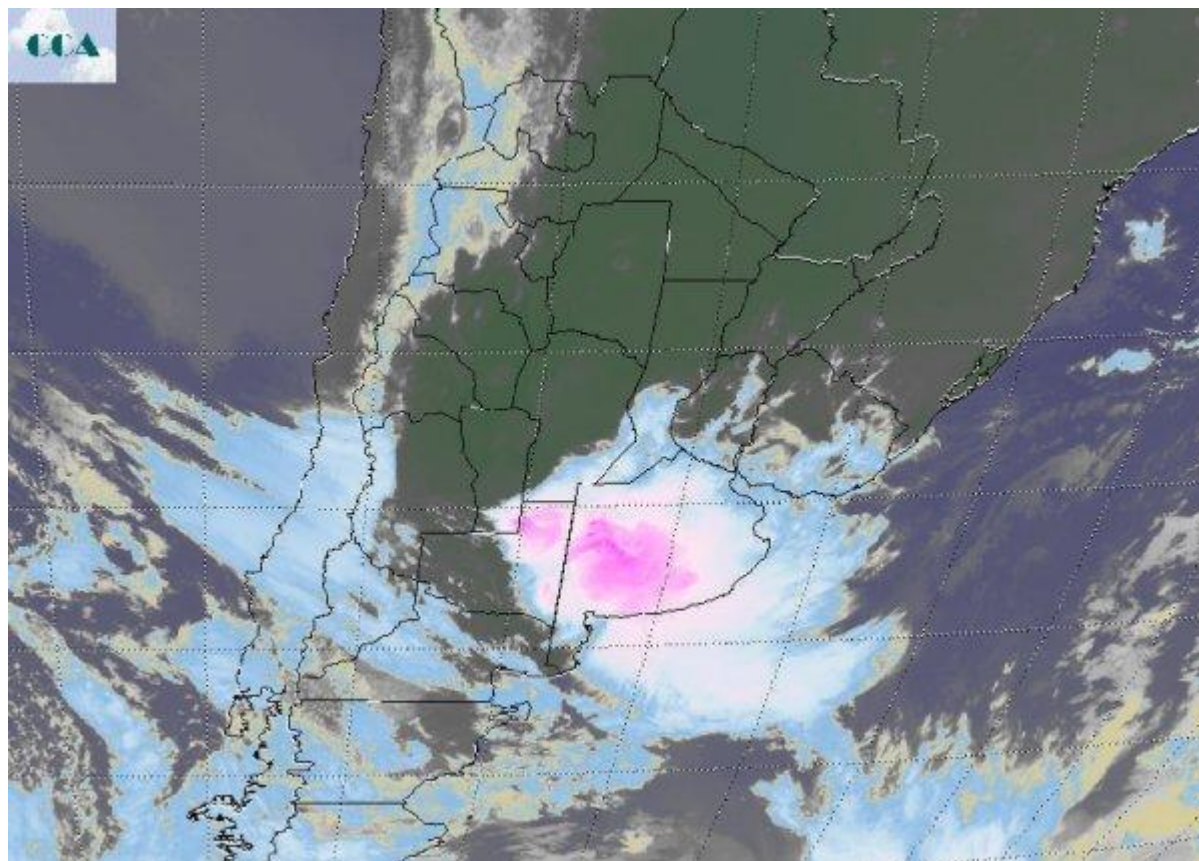


# Imagen Satelital

Fecha: martes, 08 de noviembre de 2011

Hora: 08:15

Fuente: CCA



Ha comenzado a validarse el pronóstico que presentaba el potencial desarrollo de tormentas en el sudoeste de la región pampeana. Desde la zona son numerosos los reportes de lluvia y tormentas, las cuales seguramente están siendo acompañadas por abundante caída de agua. El ambiente se presenta templado en la provincia de BA, mientras que en las provincias del centro se siente la influencia de la masa de aire cálido y húmedo que domina el norte del país, lo cual favorecerá el crecimiento de las temperaturas máximas. Ayer en el norte del país varias localidades reportaron registros cercanos a los 40°C. La foto satelital, permite identificar rápidamente el área más activa. Desde el norte de LP, por el este de esta provincia y hacia el este sudeste de BA, las celdas de tormenta se van encadenando. Esto genera un campo bastante homogéneo de precipitaciones abundantes, aunque seguramente se concreten franjas donde la provisión de agua se verá resaltada de otras que recibirán una oferta más modesta, dentro de un contexto de promedios areales elevados. Claramente la nubosidad pierde desarrollo hacia el noreste de BA y hacia sur de las provincias centrales,



donde se espera mayor actividad hacia la noche de hoy. Durante el resto del día el sistema frontal se moverá en forma lenta, por momento manteniéndose estacionario. De esta manera es buena la posibilidad de que se validen los pronósticos de acumulados destacados para las zonas secas del sudoeste y que se generen eventos que sostendrán el buen paso que llevan las provincias del centro. Hacia el jueves, las lluvias llegarían al norte del país.

