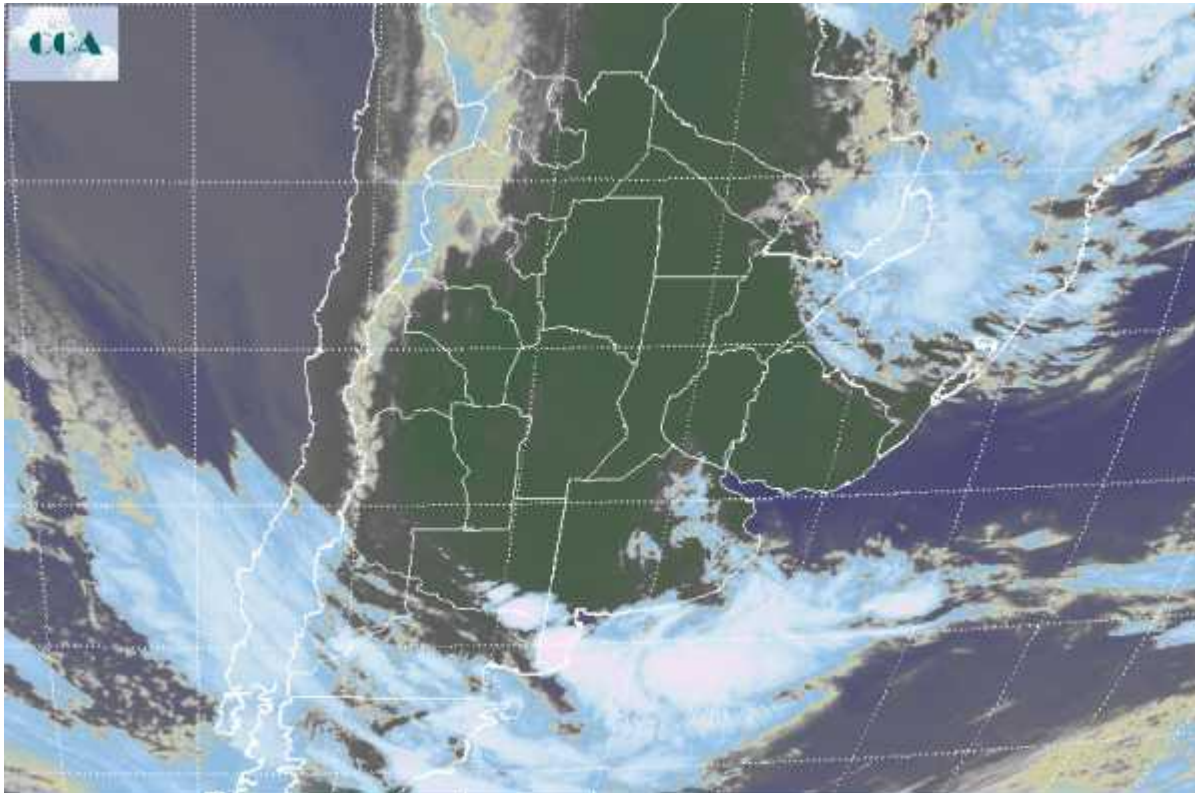


Imagen Satelital

Fecha: jueves, 08 de noviembre de 2012

Hora: 07:55

Fuente: CCA



Durante la jornada de ayer se observó el paso de una importante perturbación por el sur de la región pampeana la cual dejó algunas precipitaciones en el sudoeste de la misma. Al mismo tiempo condiciones térmicas agobiantes dominaron toda la región, alcanzando temperaturas máximas que superaron largamente los valores normales del mes de noviembre. Esto se hizo sentir con especial impacto en la franja central, donde los registros se ubicaron en valores cercanos a los 35°C, marca que supera en 7 grados los valores medios para el mes de noviembre. Actualmente las temperaturas se han moderado en zonas del sur de la región pampeana, pero la jornada comienza como para repetir registros en el centro norte del país. La imagen satelital presenta el vasto despliegue de la nubosidad asociada a un sistema frontal que avanza desde el sur de Chile, ingresa en la Patagonia y ya presenta importante actividad frente a las costas del sur de BA. Algunas celdas de tormenta se despliegan en el extremo sur de LP y las vecindades del sur de BA. Las elevadas temperaturas de las últimas jornadas vienen preparando un escenario de fuerte contraste con la masa de aire que se acerca asociada al sistema frontal. Estas condiciones promueven mucha inestabilidad. El frente avanzará lento, por lo cual la jornada de hoy presentará actividad con lluvias en el sur de LP y sur de BA, pero recién cambiando para el



viernes ganará velocidad y afectará el resto de la región pampeana. Si bien los modelos no son coincidentes en la posición de los máximos pluviales, las zonas del centro oeste y noroeste bonaerense deben estar muy expectantes de lo que pueda suceder con este evento. La zona es muy vulnerable y 20 milímetros ya promueven un escenario de riesgo. Cambiando para mañana pueden darse los eventos principales en el área inundada. Tras el frente llega el esperado cambio de masa de aire.

