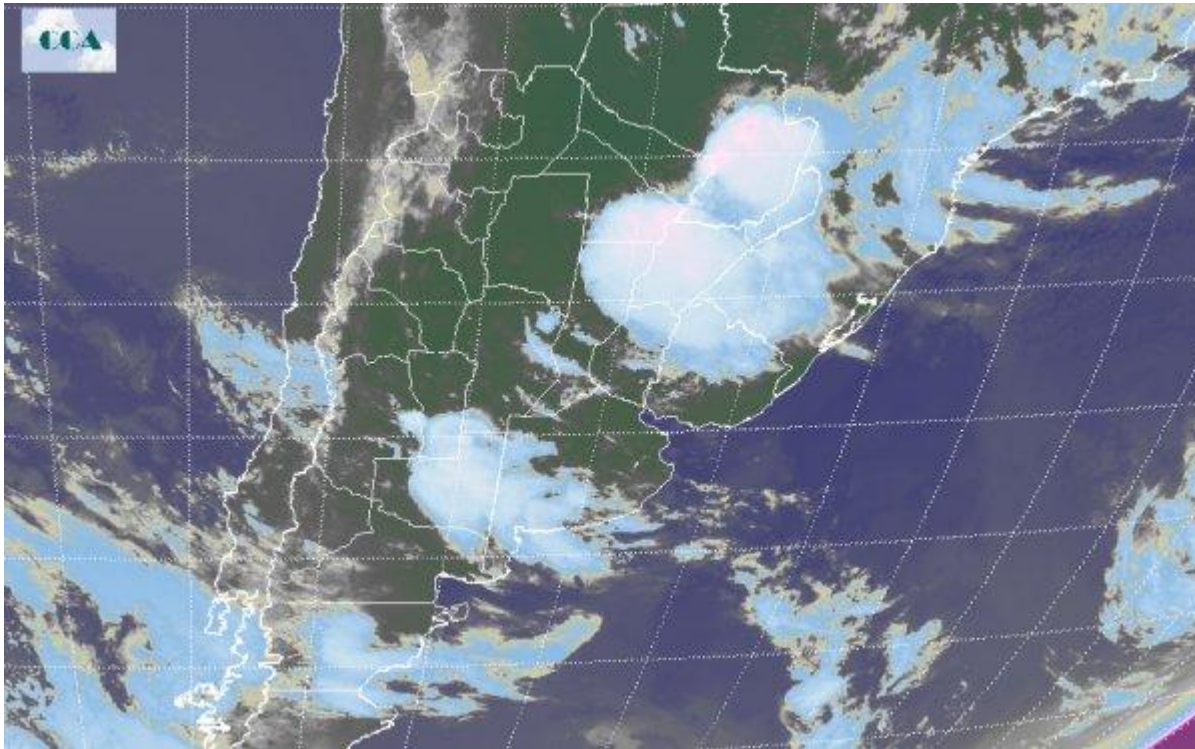


Imagen Satelital

Fecha: Lunes, 16 de noviembre de 2015

Hora: 08:00

Fuente: CCA



Durante el fin de semana los registros de temperatura promovieron ambiente muy confortable a ligeramente cálido con valores que se asemejaron al comienzo de la próxima estación. El sostenido flujo del sector norte de los vientos incorporó paulatinamente abundante humedad en capas bajas de la atmosfera que, junto con las elevadas temperaturas, concluyeron en el desarrollo de tormentas de origen convectivas principalmente sobre el oeste de la franja central durante la última parte del fin de semana. En el recorte de la Imagen Satelital puede observarse por un lado sobre el oeste de Buenos Aires, centro este de La Pampa, sur de San Luis y extremo sur de Córdoba el desarrollo de una perturbación de las características antes descritas sin que se asocie al paso de un sistema frontal y dejando solo algunas ocasionales lloviznas y el desarrollo de puntuales y marginales tormentas de corta duración. En contraparte, en el centro y norte del Litoral, norte de Santa Fe este de Chaco y marginalmente el sur de Formosa, el ingreso de un frente cálido encuentra condiciones muy favorables para el desarrollo de tormentas, algunas de las cuales se destacan en cuanto al desarrollo vertical, dejando por estas horas el registros de lluvias en la región. Se espera que durante la primera parte de la semana las condiciones de inestabilidad ganen protagonismo de la mano de altas temperaturas y elevada humedad. En este contexto, la llegada de un sistema frontal frío encuentra condiciones muy favorables para que, desde la última parte



de la jornada de hoy lunes, comience a interactuar sobre la parte sur de la región pampeana para luego avanzar en dirección norte prometiendo el desarrollo de lluvias y tormentas de forma generalizada extendiendo este período de inestabilidad al menos hasta la jornada del día jueves.

