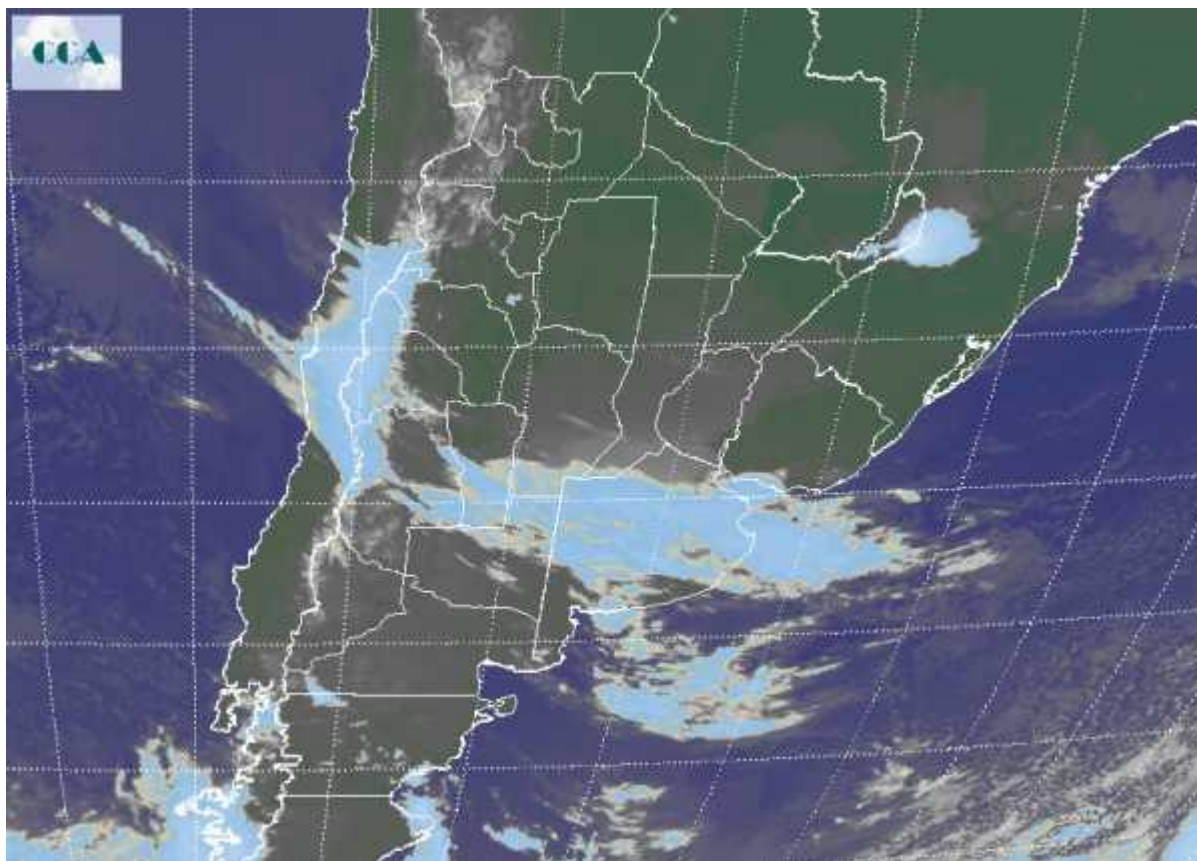


# Imagen Satelital

Fecha: viernes, 07 de agosto de 2009

Hora: 07:50

Fuente: CCA



El ingreso de aire frío a la región pampeana aún no se hace sentir. Las temperaturas mínimas se mantienen frescas pero lejos de dejar heladas. La nubosidad seguramente mitigó el enfriamiento nocturno. Un eje de baja presión en altura genera abundante nubosidad en la región pampeana, sin que la misma pueda considerarse apta para dejar precipitaciones. A lo largo del día esta nubosidad irá perdiendo extensión y no se prevé que logre mayor desarrollo. En el recorte de la imagen satelital, se aprecia que los cielos cubiertos toman la mayor parte de la región pampeana. Por otra parte la misma perturbación también afectará el noreste del país. Se espera que en el sector se forme un sistema de baja presión en superficie y que la inestabilidad aumente de manera sostenida a partir de la tarde de hoy, favoreciendo el desarrollo de nubosidad. Corrientes, Misiones, el este de Chaco, este de Formosa, la zona agrícola de Paraguay y las vecindades de Brasil quedan comprendidos dentro del área donde se esperan las principales precipitaciones desde hoy y durante el fin de semana, de hecho algunas precipitaciones ya se reportan desde Misiones. Es probable que los



acumulados sean importantes en Corrientes, provincia necesitada de agua. Sería muy beneficioso que las precipitaciones se extiendan al oeste de Chaco, sin embargo la probabilidad de que esto suceda es menor, no al menos con acumulados importantes.

