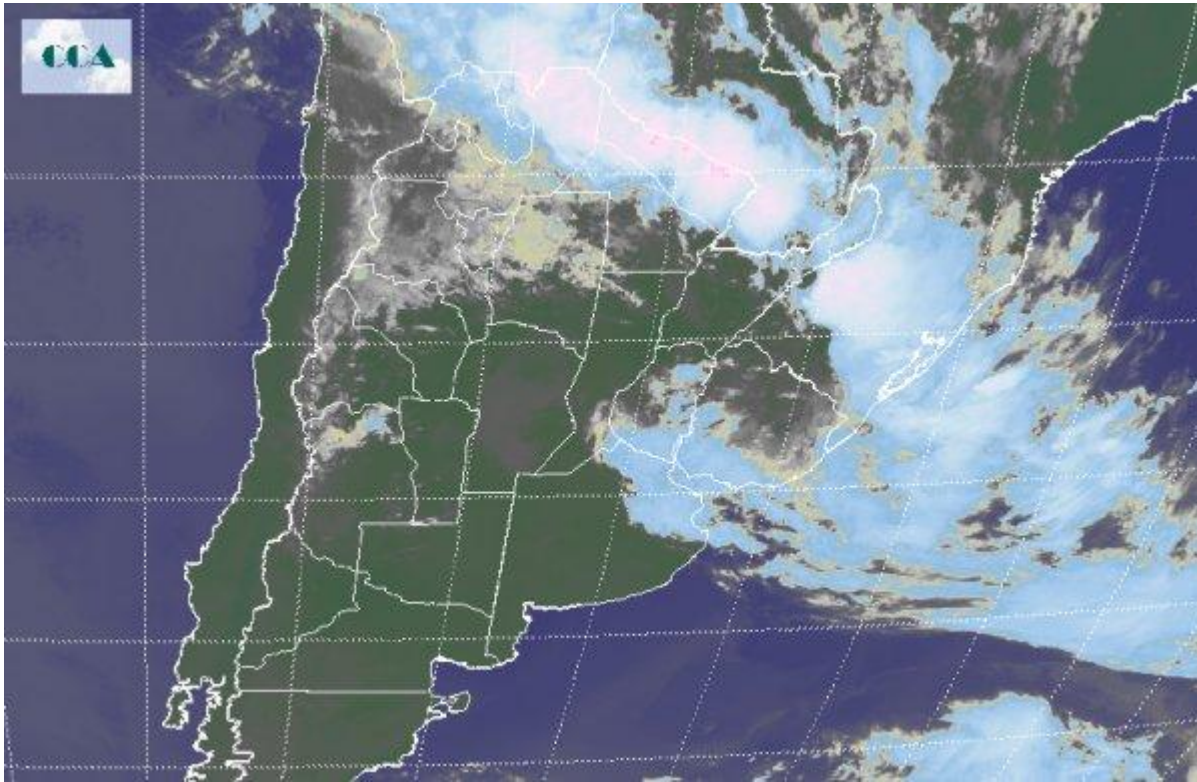


Imagen Satelital

Fecha: martes, 08 de febrero de 2011

Hora: 07:40

Fuente: CCA



Este martes, como el resto de la semana en curso seguirá presentando condiciones muy inestables en toda la franja central y norte del país. La sucesión de pasajes de perturbaciones en los niveles medios de la atmósfera, sumado a la formación de un centro de baja presión en superficie, sobre el norte de Uruguay, generarán precipitaciones de variada intensidad que se asocian a los sistemas nubosos que muestra la imagen y que persistirán durante el día de hoy. Tendremos hoy dos sectores del país con condiciones muy inestables. Por un lado, la zona central de la región del Litoral, que se verá afectada por importantes precipitaciones que se presentarán en forma de chaparrones y tormentas de variada intensidad. Los mayores acumulados se prevén sobre el norte de Entre Ríos y el sur de Corrientes. Por otro lado, la segunda región muy inestable será el extremo noroeste del país, particularmente las provincias de Salta y Jujuy, donde se esperan acumulados muy significativos. El resto de la franja norte del territorio nacional, si bien se observarán algunas precipitaciones las mismas se presentarán con moderada intensidad. Las temperaturas se mantendrán dentro de los registros normales para el mes de febrero, ya que se verán moderadas por la persistencia de las precipitaciones sobre la franja norte y centro-este del país.