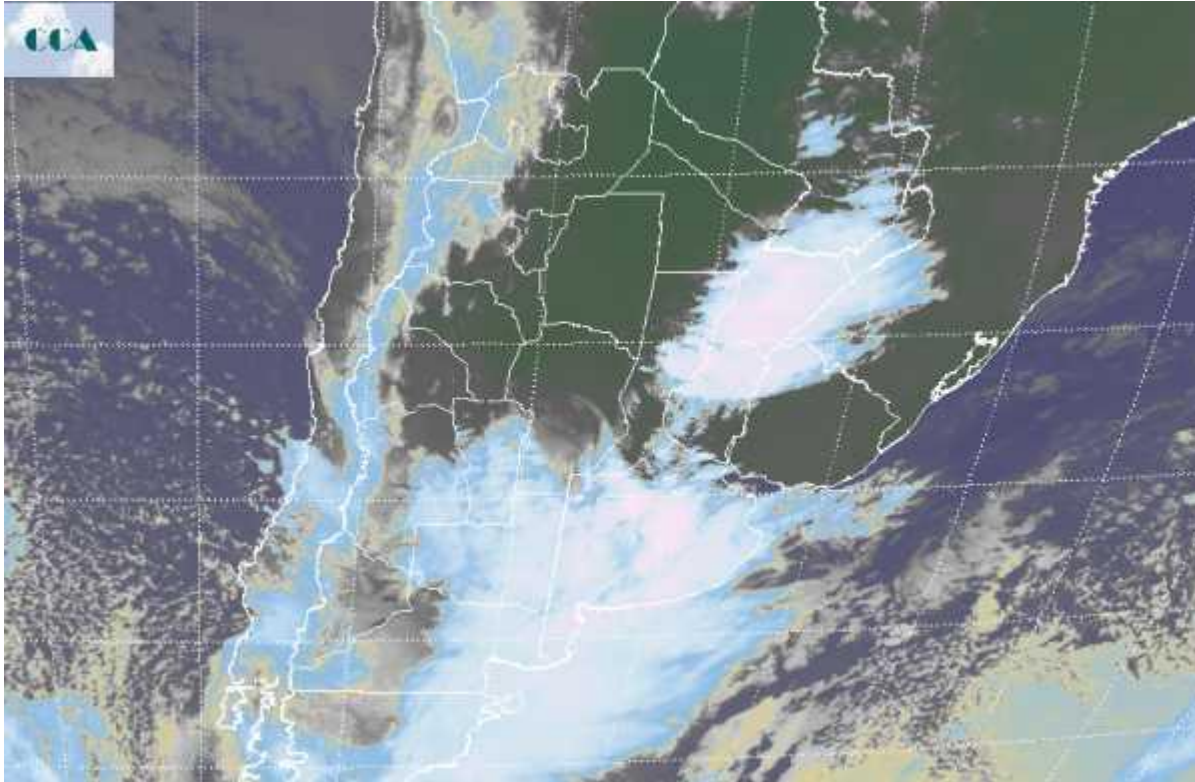


Imagen Satelital

Fecha: viernes, 29 de octubre de 2010

Hora: 08:20

Fuente: CCA



En el comienzo de la jornada de hoy, se mantiene la masa de aire con alto contenido de humedad, que inestabilizada por el avance de un sistema frontal presenta un importante despliegue de nubosidad. Las últimas horas han presentado lluvias dispersas en sectores del sudoeste de BA que lentamente se van extendiendo hacia el este noreste. Otro sistema de tiempo se observa sobre el centro norte de la Mesopotamia, promoviendo mayores posibilidades de lluvia en la zona a la espera del sistema frontal que alcanzará el sector cambiando para el sábado. Las temperaturas mínimas se han mantenido por encima de los 10°C, aunque se impone un ambiente más fresco a causa del viento. En el recorte de imagen satelital se aprecian dos sectores con coberturas nubosas diferenciados por una franja temporalmente más estable. Sobre el centro de la provincia de BA se están generando algunas tormentas de escala reducida, donde posiblemente los fenómenos de tiempo se intensifiquen, dejando mayor cantidad de agua pero con posibilidad de granizo o ráfagas de viento. Durante el resto de la jornada de hoy pueden darse precipitaciones en toda la provincia de BA, este de LP, sur de CB, SF y la Mesopotamia. Las lluvias pueden extenderse algo sobre el oeste del NEA, pero no es propicio el escenario para que las precipitaciones se extiendan sobre el centro norte de CB, Santiago y el NOA. El tiempo



mejora en gran parte del área de cobertura en forma progresiva a partir del sábado, quedando inestable y con posibilidad de precipitaciones sobre el sudeste de BA durante gran parte del fin de semana. No se espera una irrupción de aire frío con riesgo de heladas.

