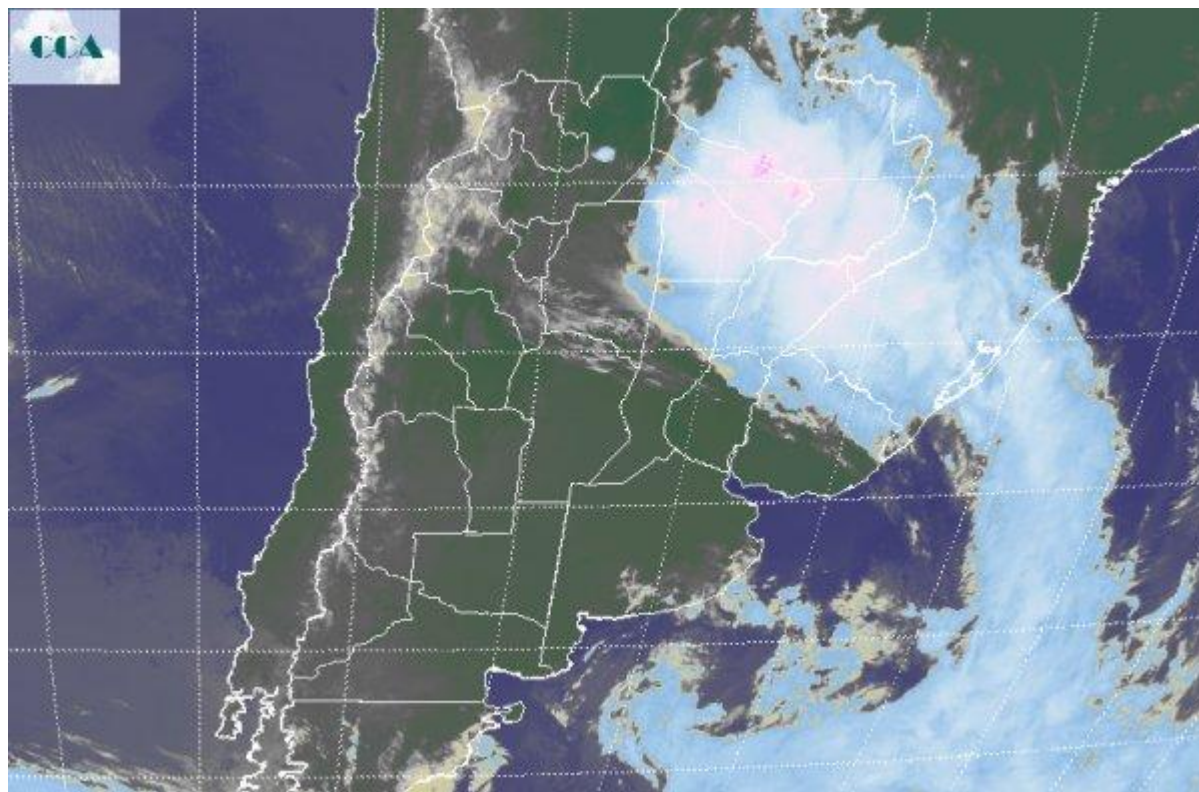


Imagen Satelital

Fecha: jueves, 10 de noviembre de 2011

Hora: 07:50

Fuente: CCA



Luego del pasaje frontal, las condiciones meteorológicas han mejorado en gran parte de la región pampeana. Se observa un cambio en las condiciones ambientales vinculado a la rotación de los vientos al sector oeste sudoeste. Las mínimas en el sur de la región pampeana han llegado a registros cercanos a los 8°C, por debajo de los valores estadísticos del mes de noviembre, pero lejos del umbral de riesgo de helada. La imagen satelital muestra toda la extensión del sistema frontal. La zona más activa se despliega ya sobre el NEA, el área agrícola de Paraguay y las vecindades de Brasil. Mientras tanto la banda nubosa frontal se proyecta hacia el océano cerrándose sobre el centro de baja presión ubicado frente a la costa sudeste de BA. El proceso de oclusión, la última etapa del ciclón que impulsó el frente hacia el noreste, se irá concretando a lo largo del día. No se descarta que la zona costera y algunos partidos cercanos del sur sudeste de BA, se vean afectados por algunas coberturas nubosas y posibles lluvias ligeras o lloviznas dispersas. También se esperan vientos intensos en la zona, sobre todo en la costa. Se esperan jornadas de buen tiempo como evolución de la situación actual. No se descarta que hacia el domingo el tiempo nuevamente comience a inestabilizarse debido a la rápida



recomposición de los flujos de humedad del norte. Esto afectaría principalmente el norte de la región pampeana y el NEA.

