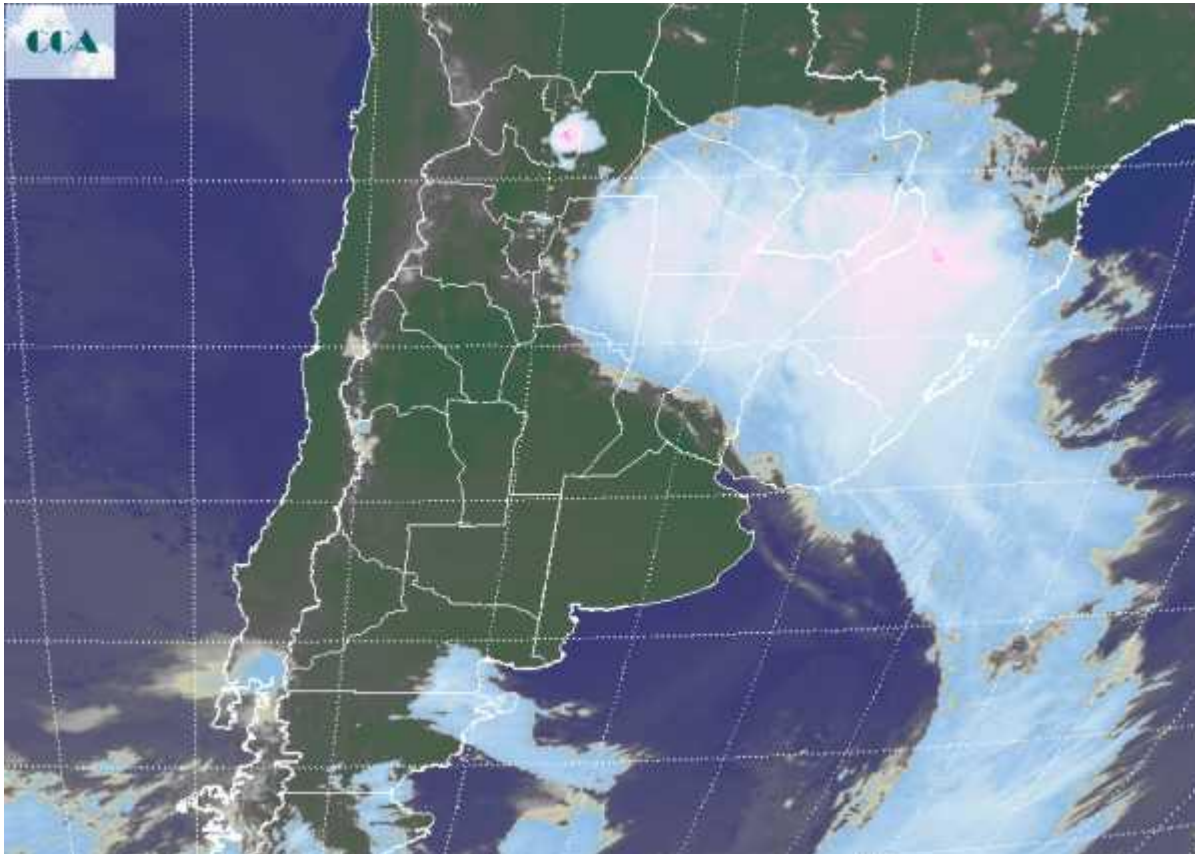


Imagen Satelital

Fecha: Lunes, 30 de noviembre de 2009

Hora: 07:30

Fuente: CCA



Finalmente en la última jornada del mes de noviembre comenzó a observarse un importante cambio de masa de aire. En efecto luego de que se observara una quincena con alta persistencia de aire húmedo, el último sistema frontal ha tenido la capacidad necesaria para permitir el ingreso de aire frío y seco, lo cual se nota claramente en las temperaturas mínimas. Sobre el sur de BA, las mismas, han descendido al intervalo entre 6°C y 8°C, mientras que sobre la franja central algunos sectores reportan registros que bajan hasta los 11°C. Si bien las máximas crecerán rápidamente con el aumento de la insolación, el ambiente durante las próximas jornadas será muy confortable. El desplazamiento del frente hacia el noreste del país, encuentra gran disponibilidad de humedad, observándose actualmente tormentas de variada intensidad que cubre gran parte del NEA, norte de SF y centro norte de la Mesopotamia. Si bien no se han producido lluvias de importancia en la ciudad de Concordia, si se producirían río arriba. El recorte de imagen satelital permite apreciar con claridad la banda nubosa asociada al frente. Al sur de la cobertura dominan los cielos despejados con algunas neblinas



temporarias, mientras que al norte de esta posición se concentra la actividad que se sostendrá a lo largo del día, para mejorar durante el comienzo del martes. Comienza a definirse una ventana de buen tiempo lo suficientemente extensa como para retomar la cosecha de trigo.

