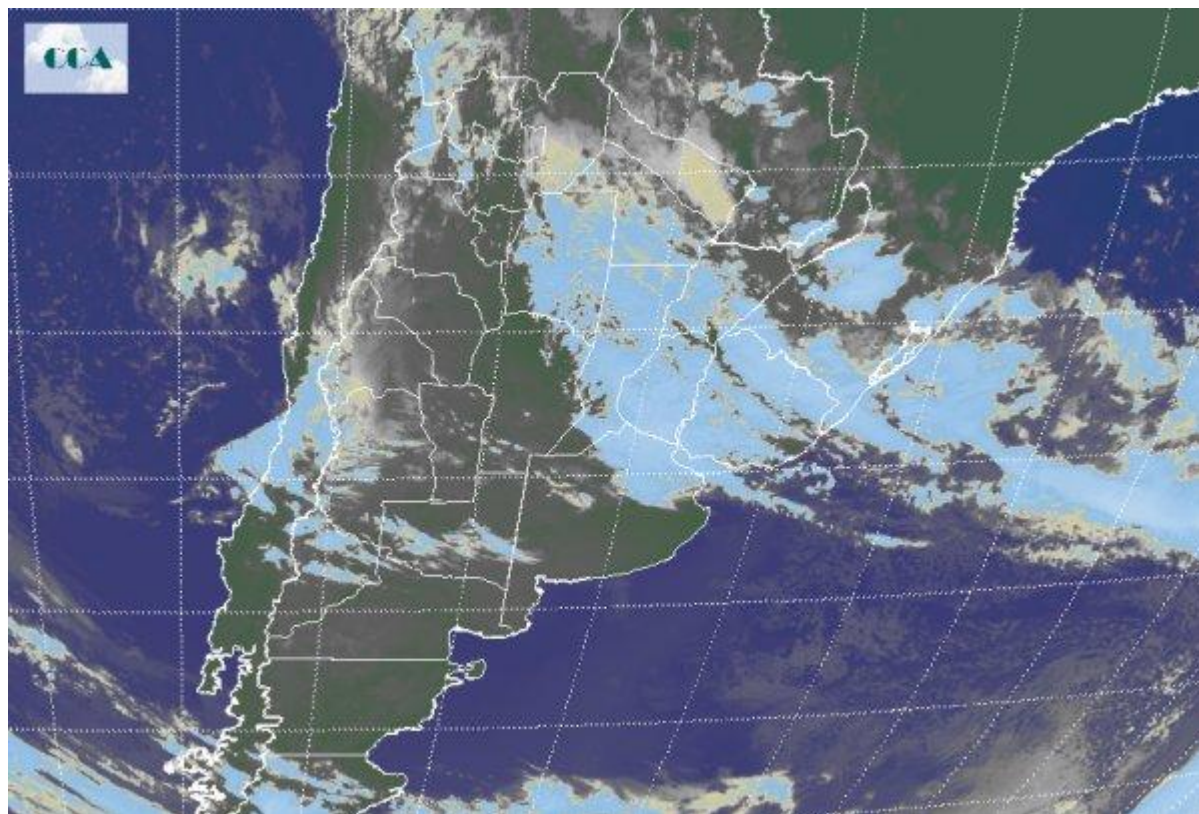


Imagen Satelital

Fecha: jueves, 02 de septiembre de 2010

Hora: 08:20

Fuente: CCA



El aire frío que comenzó a ingresar desde la última jornada establece registros que descienden hasta los -5°C en el extremo sur pampeano, como en el caso de la localidad de Bahía Blanca. Luego en dirección norte los valores comienzan a templarse aunque con muy baja sensación térmica producto de la circulación del sector sur. El recorte de la Imagen Satelital indica la compleja situación que deviene en primera medida de la ubicación del sistema frontal estacionario en la región del Litoral. Al norte del mismo prevalece la masa de aire cálida y con alto contenido de humedad la cual determina las condiciones de mal tiempo en todo el Litoral, SE, SF, sur de CH y noreste de BA, donde se ha producido evento de sudestada en la zona ribereña del Río de la Plata. Luego, en el norte de la Patagonia la ubicación de un sistema de alta presión impone las condiciones de buen tiempo en toda la región, LP y sur de BA; como mencionamos, con una fuerte circulación del sector sur. Entre lo que resta de la jornada de hoy y mañana viernes, la formación de un sistema de baja presión en la región noreste de BA impone condiciones para que se produzcan precipitaciones prácticamente en toda esta provincia, centro sur del Litoral, sur de SF y marginalmente en el centro este



de CB y este de LP. A partir del día sábado las condiciones comienzan a mejorar por parte del desplazamiento lento hacia el este del sistema de baja presión. Luego, una importante irrupción de aire frío alcanza la franja central del territorio.

