



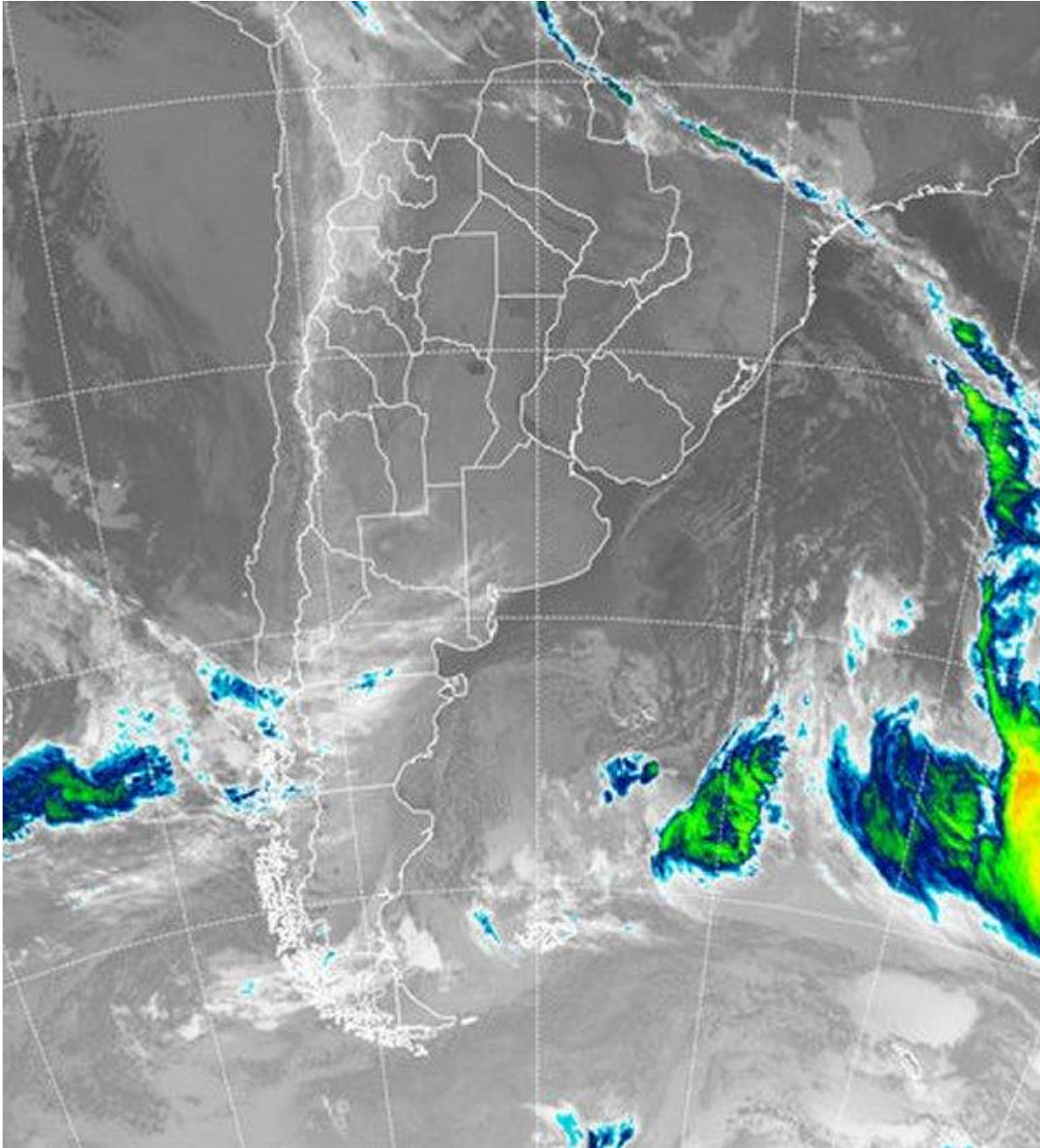
# Imagen Satelital

Fecha: sábado, 12 de mayo de 2018

Hora: 07:30

Fuente: CCA





Durante la jornada de ayer las condiciones del tiempo ya habían presentado una notable mejora y el cambio de masa de aire se hacía notar. Ese proceso se fue afianzando con el correr del día, intensificándose la circulación del oeste sudoeste provocando, finalmente, el cambio de masa de aire. Durante la madrugada, el enfriamiento nocturno completó el proceso de estabilización, con temperaturas mínimas acomodadas al otoño y notablemente más bajas que las que se venían observando, principalmente en el sur de la región pampeana. Registros de entre 5°C y 7°C han prevalecido en gran parte del sur de BA y sur de LP, aunque hay bolsones fríos similares sobre el este cordobés. Prevalecen sobre el





resto de la región pampeana, marcas con piso en los 10°C. Dentro de este contexto y con un resabio de humedad, se han generado algunas nieblas y neblinas, principalmente en la provincia de BA. La foto satelital constituye una bella imagen del final del extendido proceso de evolución del sistema de mal tiempo de los últimos días. En efecto, muy desplazado hacia el interior del océano, puede observarse el sistema de baja presión en su etapa de oclusión, es decir, el cierre de la perturbación sobre si misma antes de desaparecer. Este proceso es el que ha favorecido el cambio de masa de aire y aún extiende en forma muy diluida su brazo sobre áreas de Brasil, dejando alguna nubosidad baja sobre el extremo noreste del país. El tiempo se mantendrá bueno durante los próximos días quizá durante gran parte de la semana. El lunes se perfila más inestable con aumento de la nubosidad principalmente sobre áreas del sur. Lo más importante es que el corto y mediano plazo no plantean el retorno a las condiciones previas. Entre lunes y el martes las lluvias pueden ser más importantes en Misiones, norte de Corrientes y sur de Paraguay, sin proyectarse a la región pampeana.

