



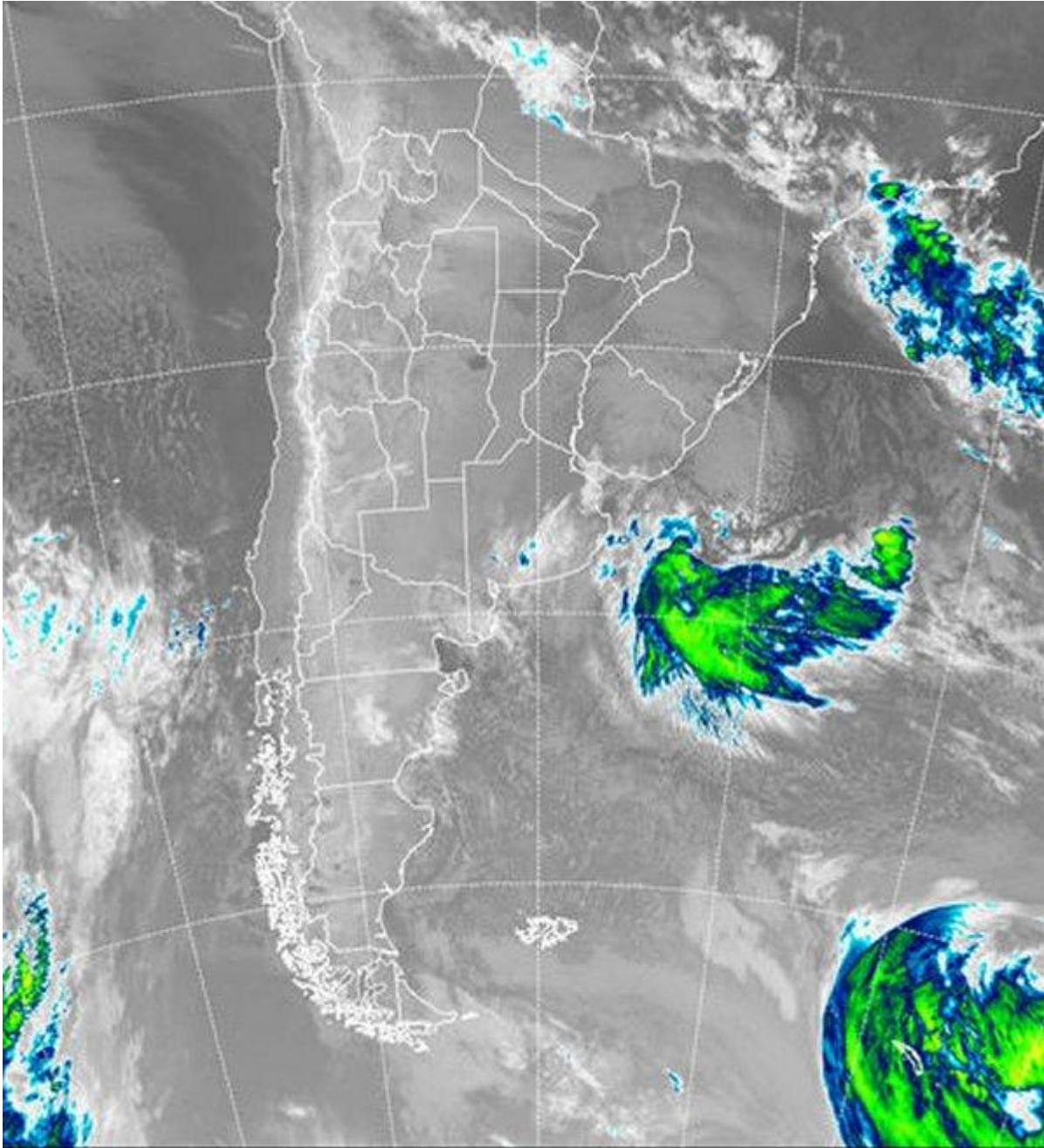
Imagen Satelital

Fecha: miércoles, 13 de junio de 2018

Hora: 07:45

Fuente: CCA





Con el afianzamiento de la circulación del sur, el ingreso de aire polar comienza a influenciar las condiciones ambientales en todo el país. Los registros de temperatura mínima en el centro de la provincia de Río Negro, caen por debajo de -10°C , siendo esta la zona más fría del país, sólo comparable con registros observados en algunas bases antárticas. El aire frío comenzó a posicionarse con mayor eficiencia sobre el oeste. Ya se han reportado temperaturas por debajo de cero, en LP, SL y áreas de CB. De hecho, el norte cordobés se ha enfriado de manera notable, con mínimas que se ubican cercanas a cinco grados por debajo de cero. Se espera que las máximas tengan un recorrido muy corto en los próximos días, con





mínimas que todavía no encuentran su piso. En el recorte de imagen satelital, se aprecia cómo se va desplazando hacia el océano la perturbación que ayer afectó la provincia de BA, dejando lluvias importantes en gran parte del sudeste y que aún hoy puede dejar chaparrones costeros dispersos. Este sistema de baja presión se acopla con la zona de alta presión que ingresó sobre la Patagonia, definiendo canales de circulación que permiten la entrada directa de aire de origen polar. La circulación de aire es tan recta que no habrá zonas del país que queden exentas de la influencia de esta masa de aire frío y seco. Para el resto de la jornada de hoy se esperan lluvias débiles costeras en la provincia de BA, donde la nubosidad se presentará variable, al tiempo que los cielos despejados se afianzan en el resto del país. Durante el día terminará de instalarse la masa aire polar. Hacia la noche, con cielos despejados y vientos en calma, las temperaturas descenderán de manera significativa, convergiendo en heladas que se generalizarán en gran parte de la región pampeana en el amanecer de los próximos días. Las lluvias se ausentan al menos hasta mediados de la semana próxima.

