



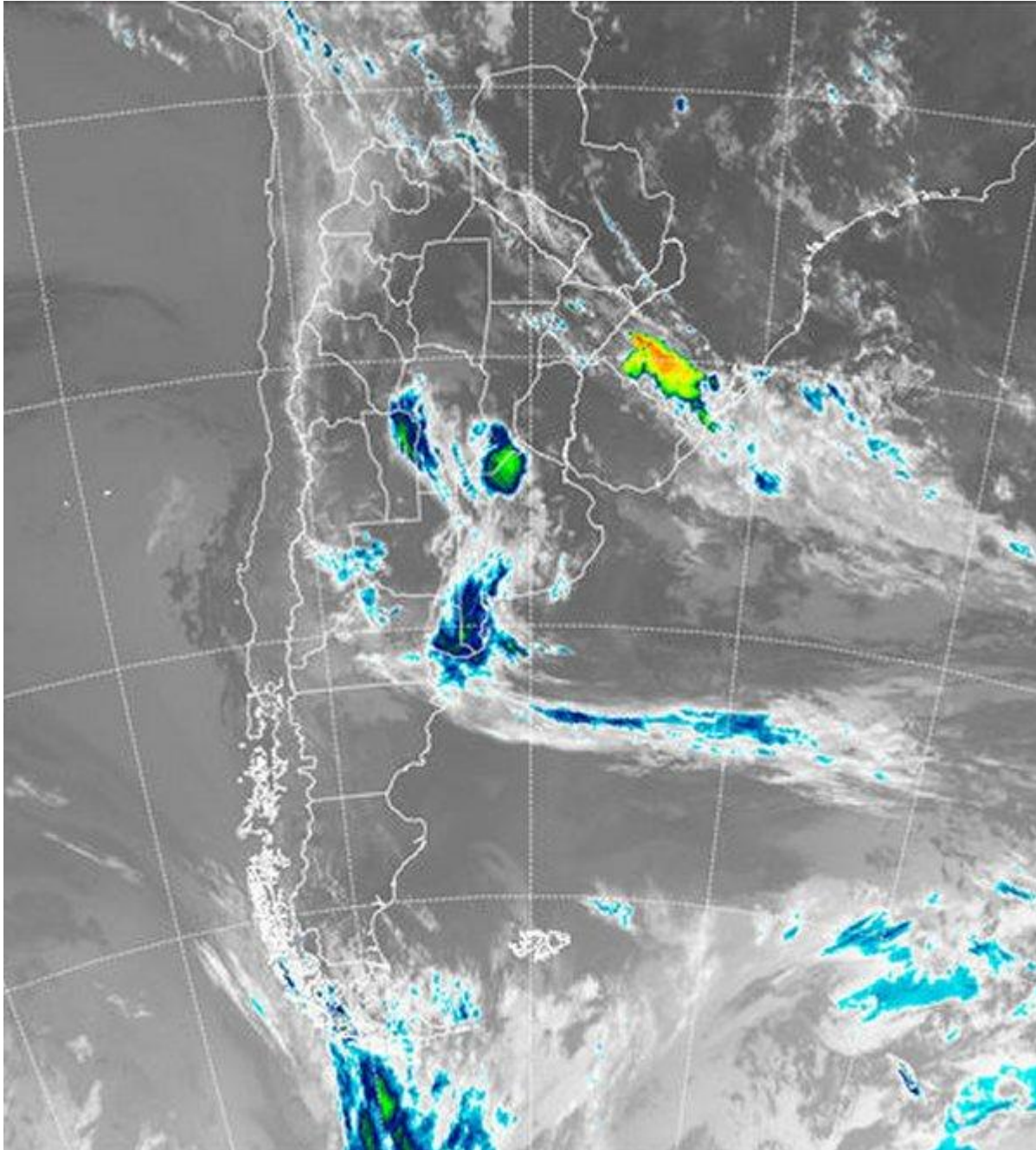
# Imagen Satelital

Fecha: jueves, 20 de diciembre de 2018

Hora: 07:30

Fuente: CCA





Con un vasto despliegue de aire tropical que alcanza el sur de la región pampeana, comienzan a desarrollarse las primeras tormentas que a lo largo del día irán alternando en distintos sectores del centro norte del país. Como ayer, se han visto favorecidas las neblinas con el ligero enfriamiento de la madrugada. Esta es una muestra de la carga de humedad del aire, muy cercano a la saturación. Esto facilita los procesos de condensación ante el eventual paso de perturbaciones que produzcan inestabilidad. Se espera una jornada activa a gran escala, con posible desarrollo de tiempo severo en forma sectorizada. Al presente hay alerta meteorológica vigente sobre zonas del noreste de BA y para las



BOLSA  
DE COMERCIO  
DE ROSARIO


 [www.facebook.com/BCROficial](http://www.facebook.com/BCROficial)


 [twitter.com/bcrprensa](https://twitter.com/bcrprensa)


 [es.linkedin.com/BCR](https://es.linkedin.com/BCR)

 [www.instagram.com/BCR](https://www.instagram.com/BCR)

 [www.youtube.com/BolsadeRosario](https://www.youtube.com/BolsadeRosario)

 BOLSA DE COMERCIO DE ROSARIO  
Córdoba 1402 - S2000AWW

 TELÉFONO  
(54 341) 5258300 / 4102600

 EMAIL  
contacto@bcr.comar

 WWW  
bcr.comar



serranías del noroeste cordobés. En el recorte de imagen satelital se puede apreciar el avance de una perturbación que se vuelve más activa en la generación de nubosidad en diferentes sectores. El noreste de SL y las vecindades de CB, la porción central del norte de BA y el extremo sur bonaerense. Se espera que estas coberturas se potencien durante la mañana y por lo tanto es razonable asociarles lluvias con posibilidad de que se vean acompañadas de tiempo severo. La jornada de hoy y la primera parte del viernes, cierran un período de inestabilidad que se viene proyectando desde el domingo. En efecto luego de las lluvias que se desplegarán hoy en BA y las provincias del centro, se prevé que las condiciones del tiempo mejoren y se ingrese en un período estable, seco y con temperaturas en ascenso. Tras el pasaje de esta perturbación no se espera un descenso importante de temperatura, pero es posible que las lluvias ingresen en un período de mayor espaciamiento. Si bien se esperan precipitaciones para la semana que viene, las mismas no tendrían la escala y el volumen de las que se vienen observando.

