

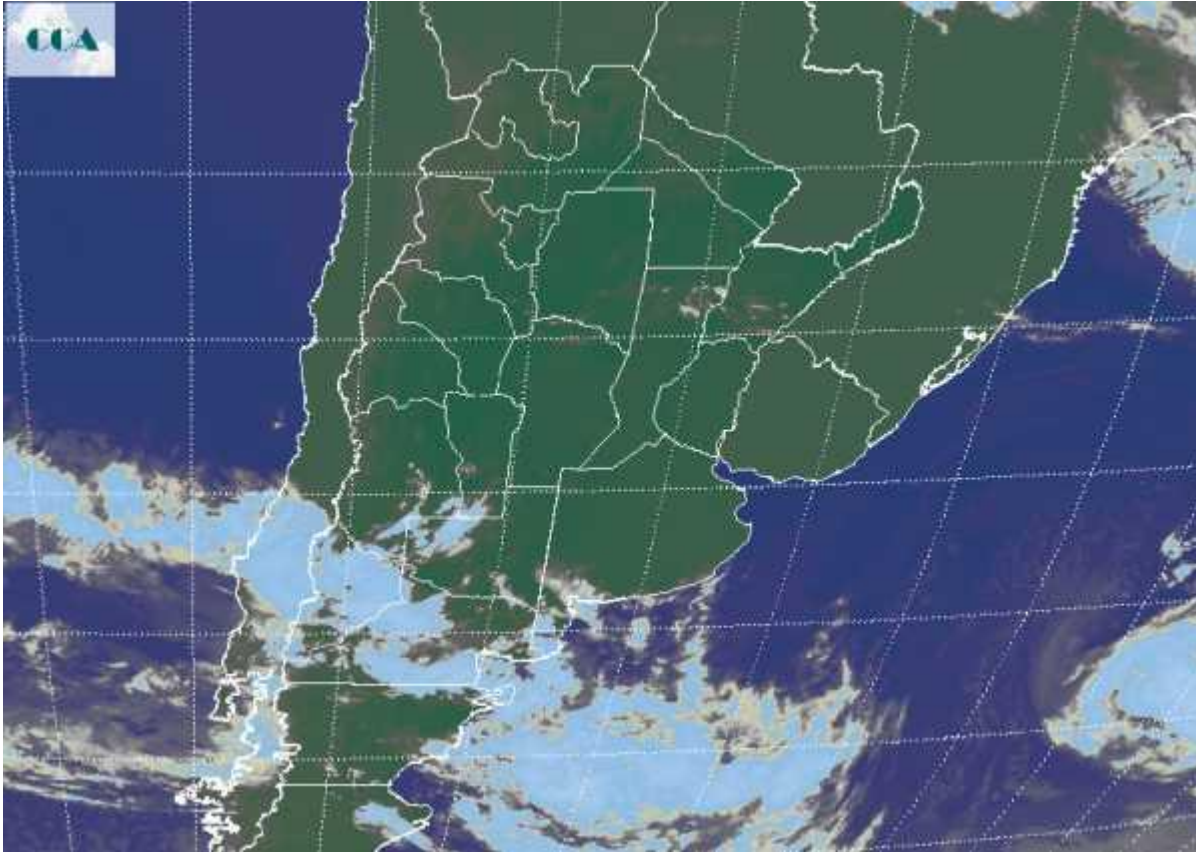


# Imagen Satelital

Fecha: martes, 27 de octubre de 2009

Hora: 07:50

Fuente: CCA



Persisten las buenas condiciones del tiempo en la mayor parte de la región pampeana y el norte del país. Las temperaturas mínimas han crecido dejando un amanecer fresco. Incluso sobre el sudeste los registros han subido por encima de los 5°C, dejando atrás el riesgo de heladas. En las inmediaciones de Bahía Blanca y las costas de Río Negro, se han observado mínimas muy elevadas, por encima de los 18°C. En el recorte de imagen satelital se presenta una zona frontal sobre el norte de la Patagonia. Teniendo en cuenta que no se han podido procesar más fotos desde la madrugada, es posible que las coberturas nubosas se hayan desplazado hasta tomar parte de los partidos costeros del sur de BA. De todas maneras no se están previendo precipitaciones asociadas a estas coberturas nubosas. Por lo pronto, lo más destacado es el aumento de las temperaturas que se espera para los próximos días. Si bien hoy el ambiente se mantendrá confortable, a partir del miércoles las máximas crecerán de manera sensible arribando al jueves con valores del orden de los 30°C o superiores. Esta condición se afianza el viernes en el centro norte del país, esperándose temperaturas máximas



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](http://www.instagram.com/BCR)

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

 BOLSA DE COMERCIO DE ROSARIO  
Córdoba 1402 - S2000AWV

 TELÉFONO  
(54 341) 5258300 / 4102600

 EMAIL  
contacto@bcr.com.ar

 WWW  
bcr.com.ar



que pueden alcanzar los 40°C en el noroeste del país hacia la jornada del sábado. Esta condición se va morigerando sobre la región pampeana debido al efecto moderador producido por las coberturas nubosas generadas por el avance de un nuevo sistema frontal. El mismo promoverá el regreso de las precipitaciones sobre el este, las cuales aún serían ineficientes hacia el oeste. Igualmente habrá que ver como ingresa la humedad en las próximas 48 horas para precisar el comportamiento de las precipitaciones del viernes y sábado.

