

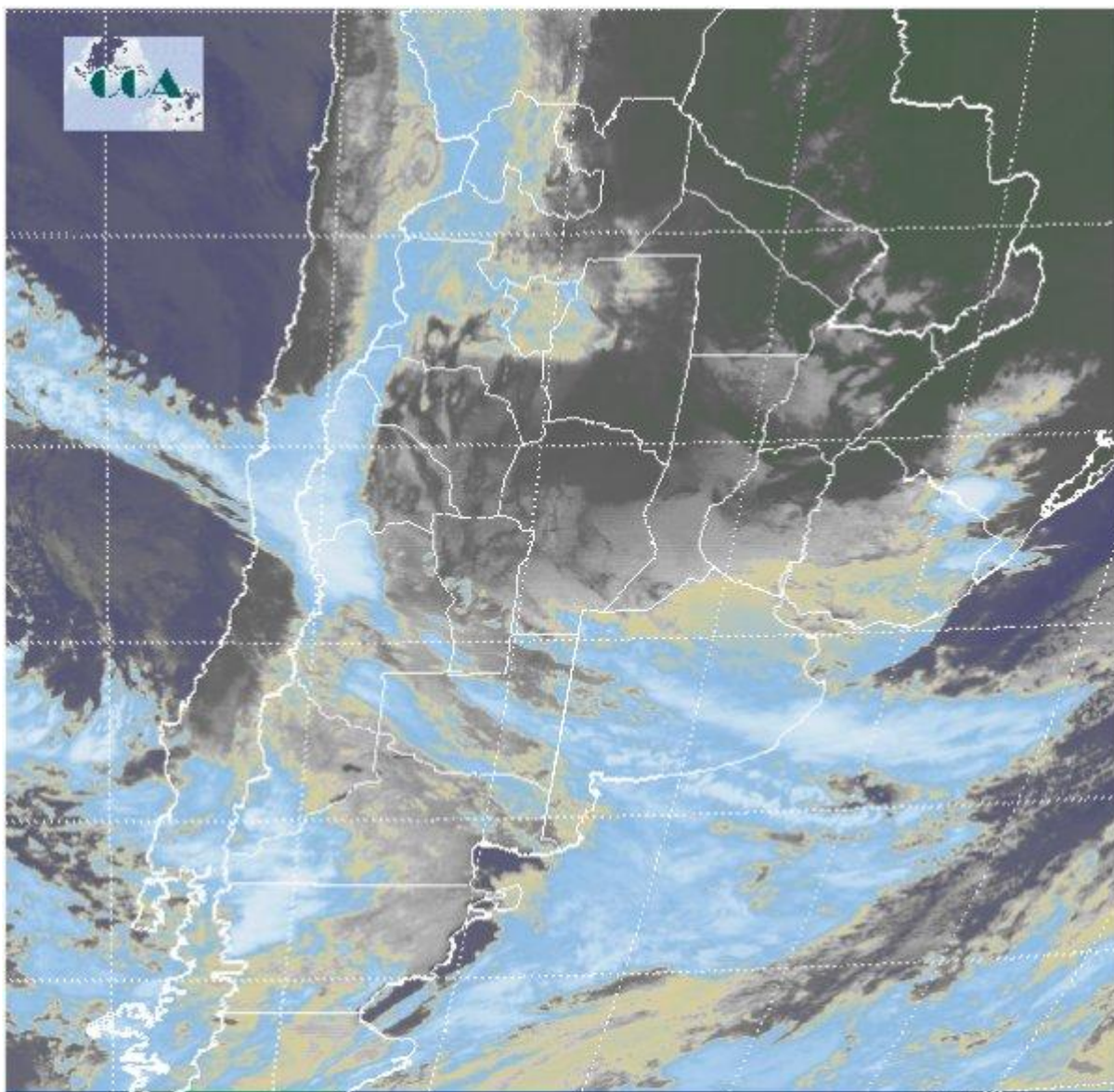


# Imagen Satelital

Fecha: Lunes, 29 de mayo de 2006

Hora: 07:40

Fuente: CCA



BOLSA  
DE COMERCIO  
DE ROSARIO

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

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

 [es.linkedin.com/BCR](https://es.linkedin.com/company/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 - S2000AWV

 TELÉFONO  
(54 341) 5258300 / 4102600

 EMAIL  
contacto@bcr.com.ar

 WWW  
bcr.com.ar



Un amanecer entre templado y fresco en la región central con mínimas que se ubican en por encima de los 4 °C .Luego de un fin de semana donde prevalecieron en general las condiciones de estabilidad atmosferica, la semana comienza con la presencia de un sistema frontal debil acercandose por el sudoeste de la region central. En la imagen se observa la nubosidad asociada que ha posibilitado algunas precipitaciones aisladas sobre el sur de BA. Este sistema de escasa energia no tiene chances de alcanzar la región norte solo se espera que el aire frio a fresco y seco ingrese al sur de la pampeana en horas de la tarde y permanezca durante el miércoles en esta área. Por otra parte, la inestabilidad de aire que proporciona el ingreso de aire cálido hacia la región del NEA determina algunas precipitaciones sobre el centro-este del Litoral. Justamente esta zona se mantendrá activa en los proximos días por el pasaje de ondas cortas en los niveles medios de la troposfera. Se esperan lluvias de ahsta 10 mm en SF, ER, y COR hacia la tarde de hoy y nubosidad en aumento en zonas del centro-norte de la region central y norte de la región del NOA. El martes para el miércoles se espera que se produzca una ondulación en el campo de presión en superficie dando lugar a un centro de bajas presiones sobre el este de la región del NEA. Se producirían en consecuencia, pp en SF, ER, NEA y norte de NOA con un núcleo de 20 mm sobre el noreste de SF, Ctes y sudeste de Chaco, decreciendo hasta 5 mm en el sur de SF, Sgo. y norte de NOA. Estas condiciones mejorarian por la tarde del miércoles. Hacia el jueves se restablece la circulacion del nor-noreste hacia la región central, mientras que por el Pacífico se estaría acercando un nuevo eje de bajas presiones.

