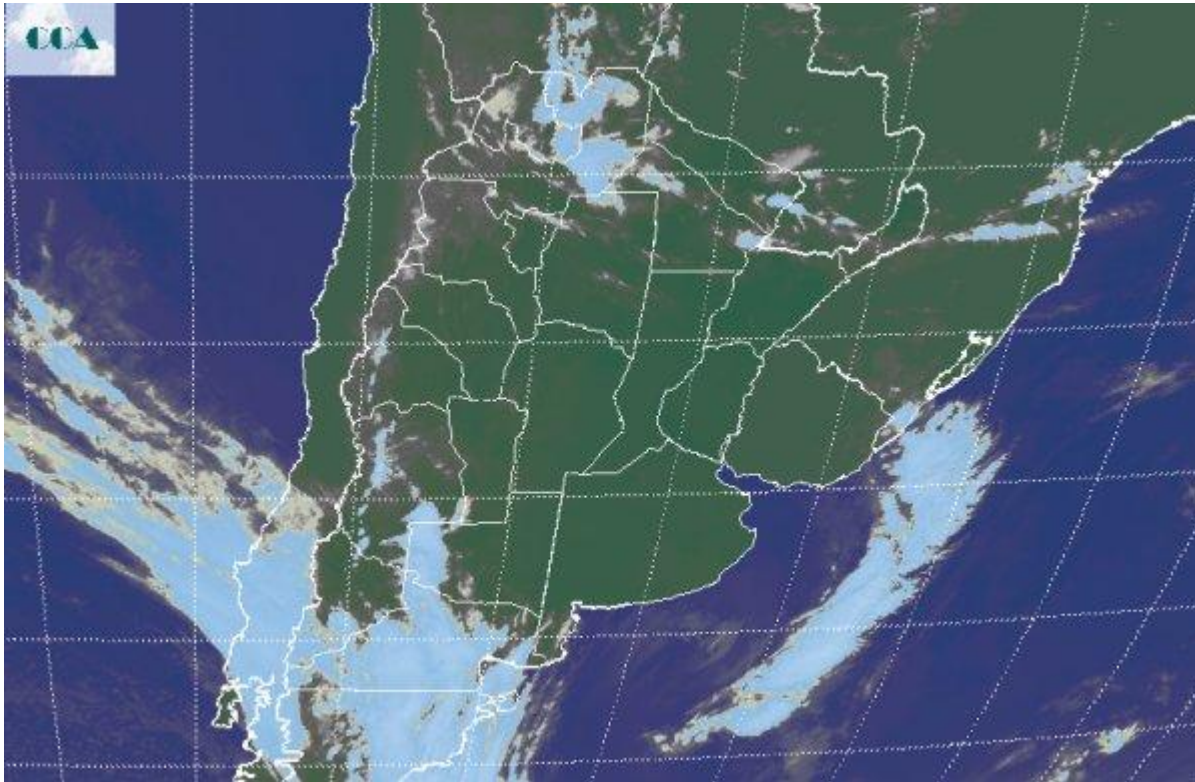


Imagen Satelital

Fecha: miércoles, 29 de junio de 2016

Hora: 07:50

Fuente: CCA



Conforme el sistema de baja presión que generó el último período de mal tiempo se ha ido desplazando hacia el este, las condiciones del tiempo han mejorado sobre el área continental. Sin embargo, la calma y la abundante humedad residual en las capas bajas y medias de la atmósfera, requieren un ligero enfriamiento nocturno para promover el desarrollo de nieblas y neblinas. El fenómeno no ha sido tan intenso en el amanecer de hoy, sin embargo, por sectores, principalmente sobre el este, los cielos despejados aún no son visibles. El ambiente se presenta fresco a frío pero lejos de temperaturas capaces de provocar heladas. La imagen satelital presenta con claridad la salida hacia el este de la zona de baja presión, con su centro casi extinguido frente a las costas rionegrinas y del sur de BA. Como se aprecia en la foto, desde el sudoeste avanza una zona frontal evidenciada en la homogénea cobertura nubosa que cubre buena parte de la Patagonia. Estas coberturas no tienen gran desarrollo y su potencial pluvial es bajo, sin embargo el avance de este frente será uno de los mecanismos que favorecerá el mal tiempo durante las próximas jornadas sobre el centro del país. Se espera que conforme transcurra la mañana, las nieblas se reduzcan y se quiebren las coberturas de nubes bajas remanentes que puedan quedar en las zonas donde este fenómeno ha sido más intenso. Una vez superada esta instancia,



Los cielos despejados tomarán pleno protagonismo. Como decíamos, a pesar de las mejoras en las condiciones del tiempo, la situación no se proyecta demasiado estable. El epicentro del mal tiempo en cuanto a precipitaciones durante las próximas jornadas, principalmente viernes y sábado, será el centro sur de ER, sur de Uruguay y noreste de BA. En este sector se pueden acumular lluvias que hasta el comienzo del lunes superen la barrera de los 20 o 30 milímetros, en algunas áreas holgadamente. En el resto de la franja central, las coberturas nubosas se generalizarán con posibles lloviznas y lluvias débiles, pero sin una oferta de agua tan significativa como la que se espera en la zona de mayor inestabilidad. El frío se vuelve más intenso recién para comienzos de la semana próxima.

