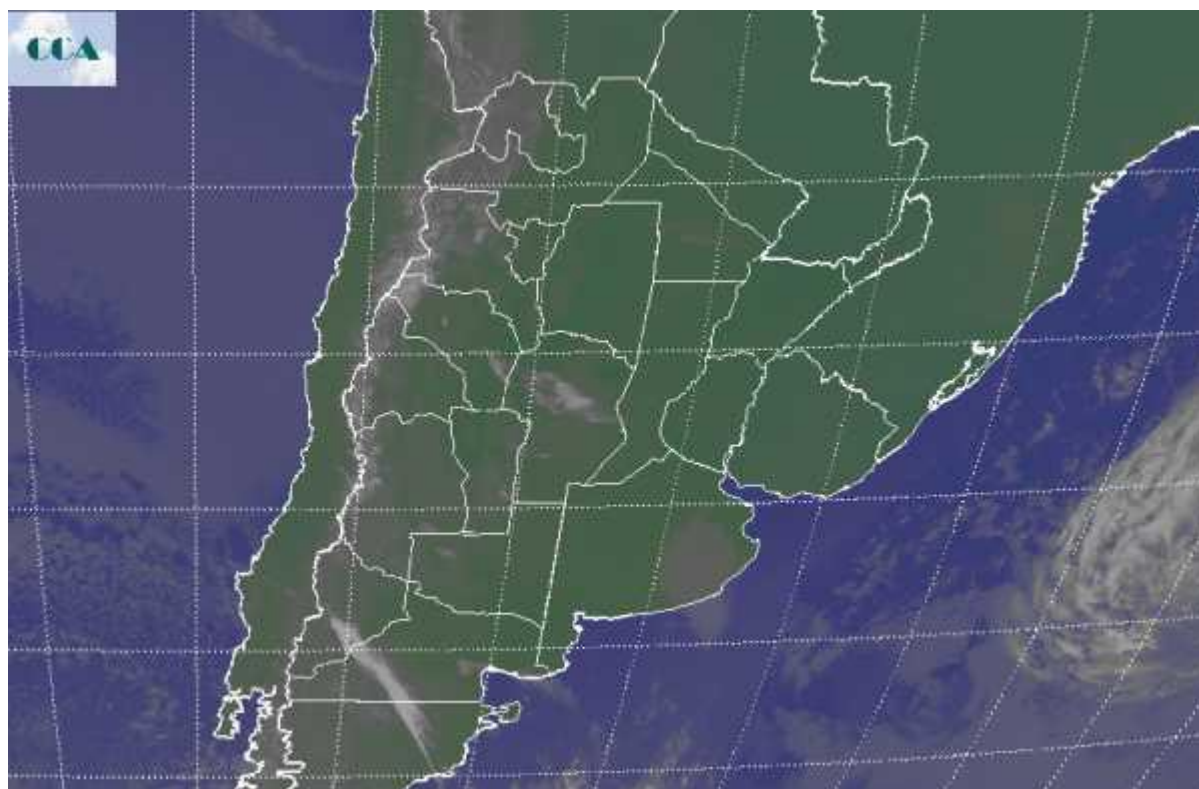


Imagen Satelital

Fecha: jueves, 26 de septiembre de 2013

Hora: 07:50

Fuente: CCA



En el comienzo de la jornada de hoy se destaca el repunte de las temperaturas mínimas, observándose el retiro de las heladas incluso sobre la zona fría del sudeste de BA. El cambio de circulación ha favorecido la modificación de las condiciones ambientales, sin embargo la entrada de humedad no es todo lo intensa que sería necesaria para modificar el patrón pluvial deficitario en las zonas más secas de las provincias del centro. La foto satelital permite apreciar la continuidad de los cielos con escasa cobertura nubosa, destacándose algunas nubes estratiformes en niveles bajos que se presentan sobre el sudeste de BA luego de que se concretaran sectores con nieblas y neblinas. También sobre el norte de CB se aprecia el tránsito de algunas nubes, las cuales no tienen potencial pluvial. Las perspectivas para los próximos días muestran una fuerte concentración de humedad en sectores de LP, oeste de BA y noreste de la Patagonia. A partir de mañana o cambiando para el sábado, esta zona comenzará a recibir precipitaciones, las cuales en principio serían persistentes, augurando una buena performance en cuanto acumulados a lo largo del fin de semana. En principio estos sistemas precipitantes, podrían lograr expresarse durante el sábado en el centro sur de CB, sur de SF, sur de ER y norte de BA, sin embargo, no somos optimistas en cuanto a los volúmenes de agua que puedan dejar estas potenciales



precipitaciones. En el mejor de los casos el tope estaría en los 10 milímetros. Este es un nivel muy pobre de acuerdo a las necesidades hídricas principalmente en SF y CB, pero al menos sería una primera señal de recuperación con vistas al mes de octubre. Por lo pronto LP y el oeste de BA se perfilan como las zonas para llevarse las mejores lluvias.

