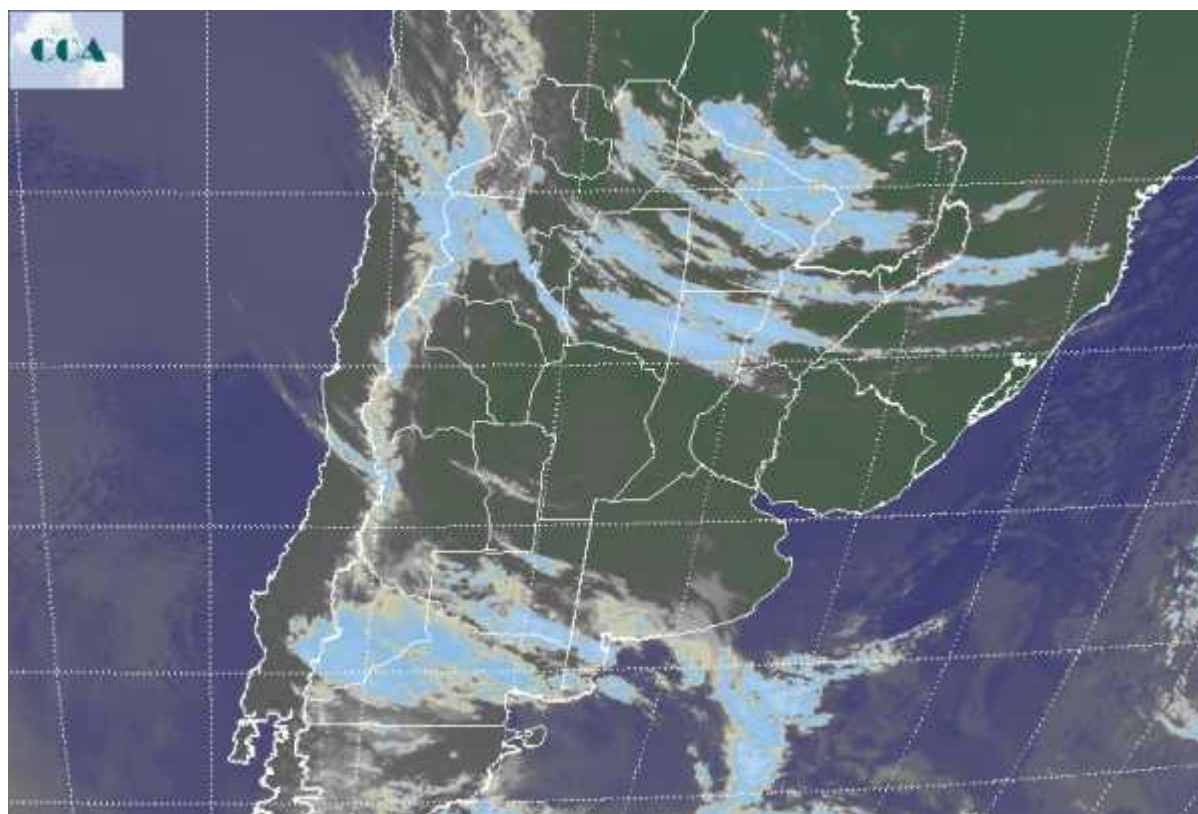


# Imagen Satelital

Fecha: viernes, 27 de septiembre de 2013

Hora: 07:30

Fuente: CCA



La jornada de hoy ha comenzado templada o con temperaturas mínimas normales para la época, observándose una importante carga de humedad, lo cual comienza a definir un escenario favorable como para que se concreten lluvias, fundamentalmente en las provincias del sur. En muchos sectores de la franja central se reportan cielos con aspecto brumoso o con polvo en suspensión, lo cual es producto de la seca instalada en zonas mediterráneas. La foto satelital permite apreciar el avance desde el norte de la Patagonia de una perturbación que será la responsable del mal tiempo durante los próximos días. Se espera que esta nubosidad gane desarrollo en el sur donde la humedad parece haber logrado la mayor concentración. Sobre el norte del país también se detecta tránsito de nubosidad y es un buen indicio en cuanto al aumento de la actividad con vistas a futuro, sin embargo, durante la jornada de hoy es probable que esta nubosidad se disperse o pierda desarrollo con el aumento de la radiación. Se prevén tres jornadas de mucha inestabilidad al cabo de las cuales las provincias de LP y BA serían las que se lleven la mejor parte de las precipitaciones, con acumulados generosos para las zonas trigueras del sur. En cuanto a la franja central, entre el final de la jornada de hoy y el sábado, se espera que la nubosidad avance sobre el centro de CB y también lo haga sobre el sur de SF, sin embargo,



no se están previendo lluvias de importancia. En el mejor de los casos los eventos pluviales alcanzarían los 10 milímetros. También podrían concretarse algunas lluvias en el sur entrerriano, siempre de bajo porte. Se espera un descenso de temperatura para el fin de semana y si bien el ambiente se correspondería más con finales de invierno que con inicio de primavera, no se están esperando heladas. Posiblemente si en el sur si coincide alguna noche con cielos despejados.

