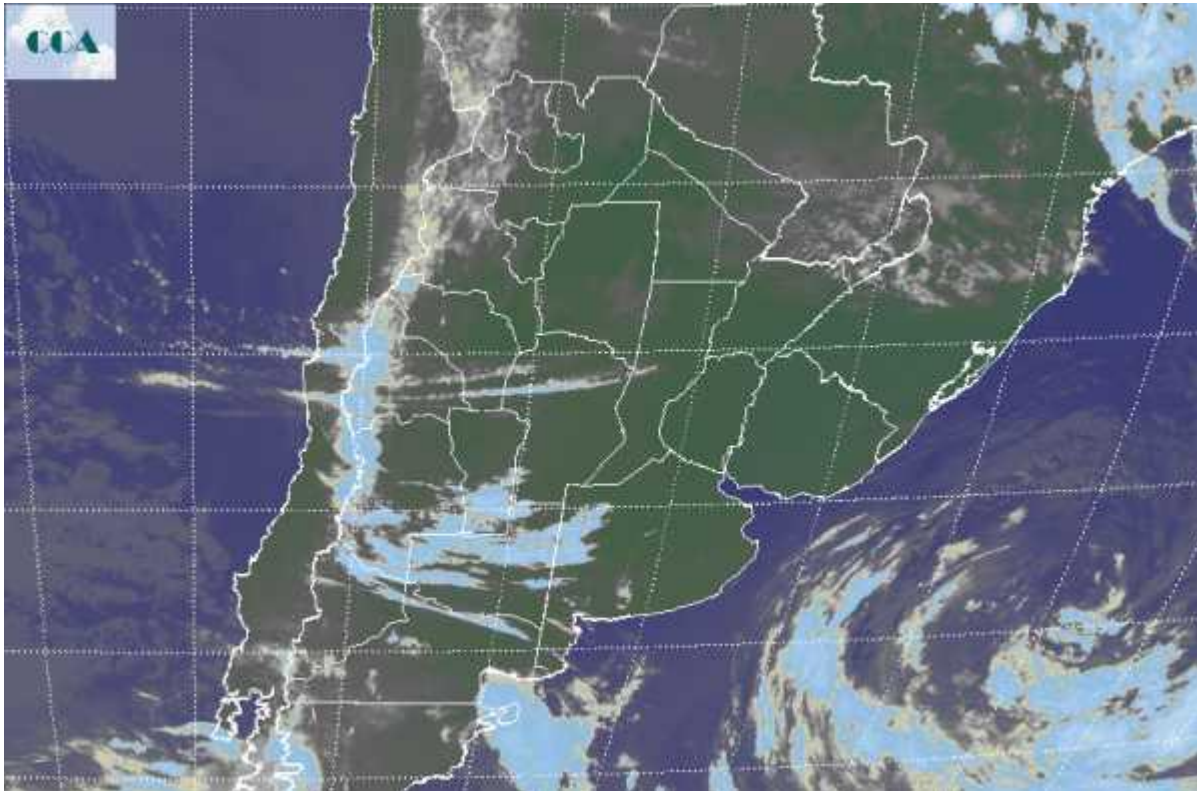


Imagen Satelital

Fecha: miércoles, 24 de octubre de 2012

Hora: 08:10

Fuente: CCA



Desde la tarde noche de ayer comenzó a observarse una disminución en la intensidad de los vientos del sur sudoeste provocados por el sistema de baja presión que actualmente se encuentra internado en el océano. El mismo impacto con mucha fuerza sobre Uruguay, principalmente sobre los departamentos del sur y del este, observándose vientos de más de 80 km/h, con ráfagas que provocaron daños materiales en toda la zona. Este tipo de evento es muy similar a uno ocurrido hace un mes atrás en la misma zona. Si bien sobre la zona continental del este de Argentina el mismo también se hizo sentir, los vientos observados no presentaron esa intensidad. Actualmente las condiciones meteorológicas son muy buenas y estables, notándose un cambio de masa de aire. En la foto satelital se aprecia el desplazamiento del sistema de baja presión hacia el este sudeste, ubicándose frente a las costas bonaerenses, pero ya muy internado en el océano. Esta perturbación ingresa en su etapa de oclusión, es decir comienza a cerrarse sobre su centro para desaparecer. El buen tiempo presente genera alivio en gran parte de la región pampeana. Lleva tranquilidad a los productores de la zona núcleo, principalmente a aquellos que se ubican en las zonas más deprimidas de la provincia de BA, Pehuajó, Bolívar, Trenque Lauquen, 9 de Julio, partidos que a su saturada situación previa le han incorporado milimetrajados excesivos. Las



perspectivas para los próximos días marcan una tendencia a sostener el buen tiempo, para hoy, algo inestable hacia la tarde en el este sudeste de BA. Hacia el fin de semana con la circulación del noreste repuesta a pleno, vuelve a sumarse aire húmedo y a definir una situación favorable para el regreso de las lluvias. Posiblemente las mismas tengan máximos en zonas del centro noreste de la región pampeana, pero no se descarta que la cobertura de las precipitaciones sea generalizada entre domingo y lunes.

