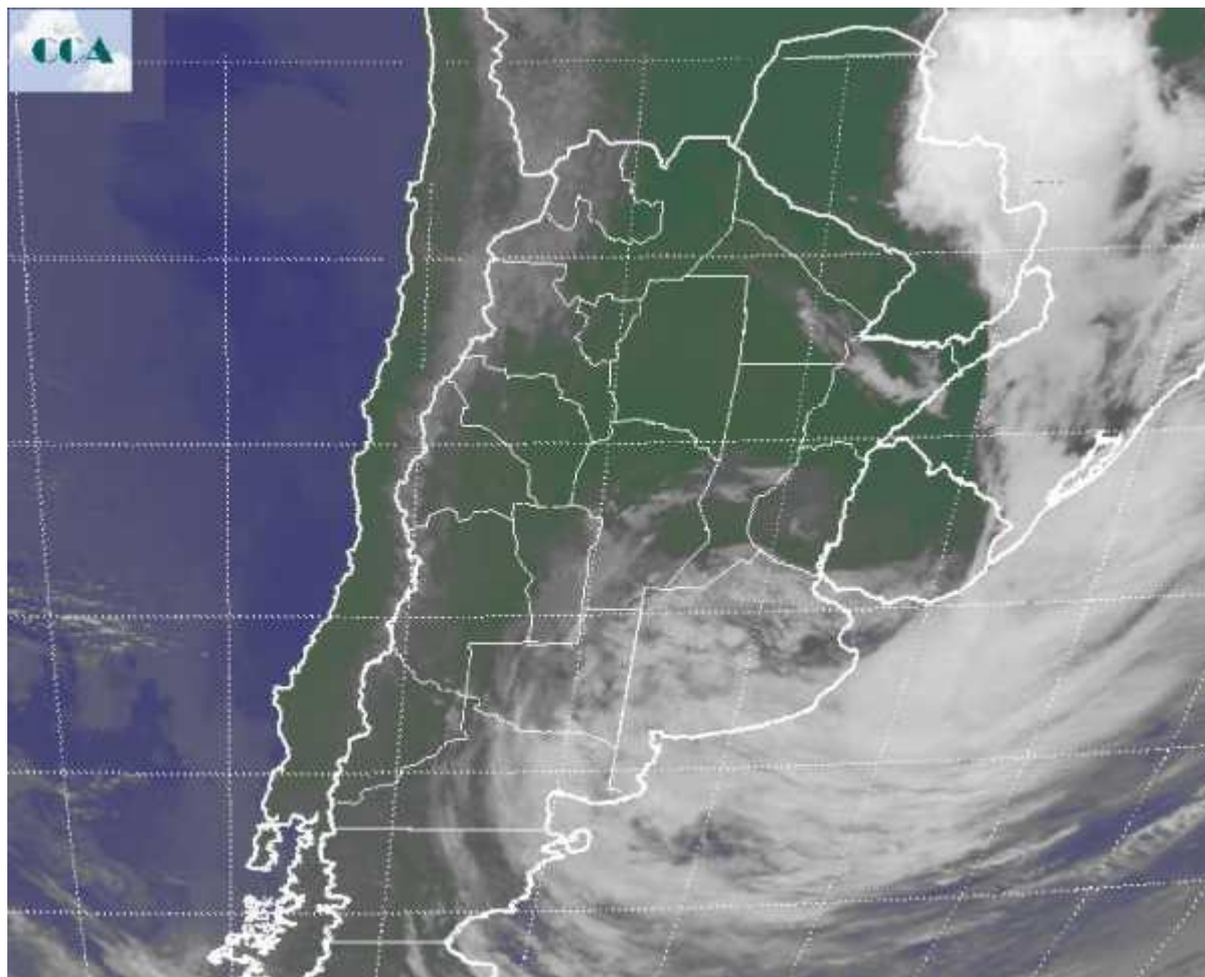


# Imagen Satelital

Fecha: martes, 16 de octubre de 2012

Hora: 08:15

Fuente: CCA



Desde la noche de ayer el mal tiempo que se desplegaba sobre zonas mediterráneas comenzó a desplazarse hacia el este, acompañando la formación de un sistema de baja presión. En este proceso se han observado precipitaciones de vasta cobertura en SF, ER, este de LP y gran parte de BA. Los registros acumulados se ubican entre los 20 y 40 milímetros, con marcas puntuales más elevadas. No se han reportado condiciones de tiempo severo, si se ha observado un incremento de la intensidad del viento, propio de la dinámica de formación del centro de baja presión. Claramente el paso de esta perturbación por el norte ha sido muy rápido. El mal tiempo tenderá a concentrarse en la provincia de BA y sus vecindades. La imagen satelital hace evidente la formación del centro de baja presión, gracias a la curvatura que



están tomando las coberturas nubosas. Las nubes se están cerrando en torno del centro de la baja presión ubicado en el sudeste de ER y los departamentos vecinos de Uruguay. Esto aglutina la actividad más importante sobre la provincia de BA y extiende el brazo de la perturbación hacia el norte, desplegándose hasta el norte de la zona oriental de sojera de Paraguay. En este proceso, necesariamente los vientos se han ido intensificando y rotando al sector sur sudoeste, lo cual irá imponiendo un cambio de ambiente. Se espera que durante el día estas condiciones se vayan resolviendo con el desplazamiento de esta perturbación hacia el este. Esta dinámica será sostenida por lo cual la mejora sobre el oeste y sobre el centro de la región pampeana será rápida. El este de BA quedará expuesto al mal tiempo aún cambiando para el mañana. Si bien se espera un descenso de temperatura, no se prevé un enfriamiento capaz de provocar heladas. Las mínimas del jueves pueden caer a los 5°C o 6°C en el sudeste de BA y esta será la zona más fría.

