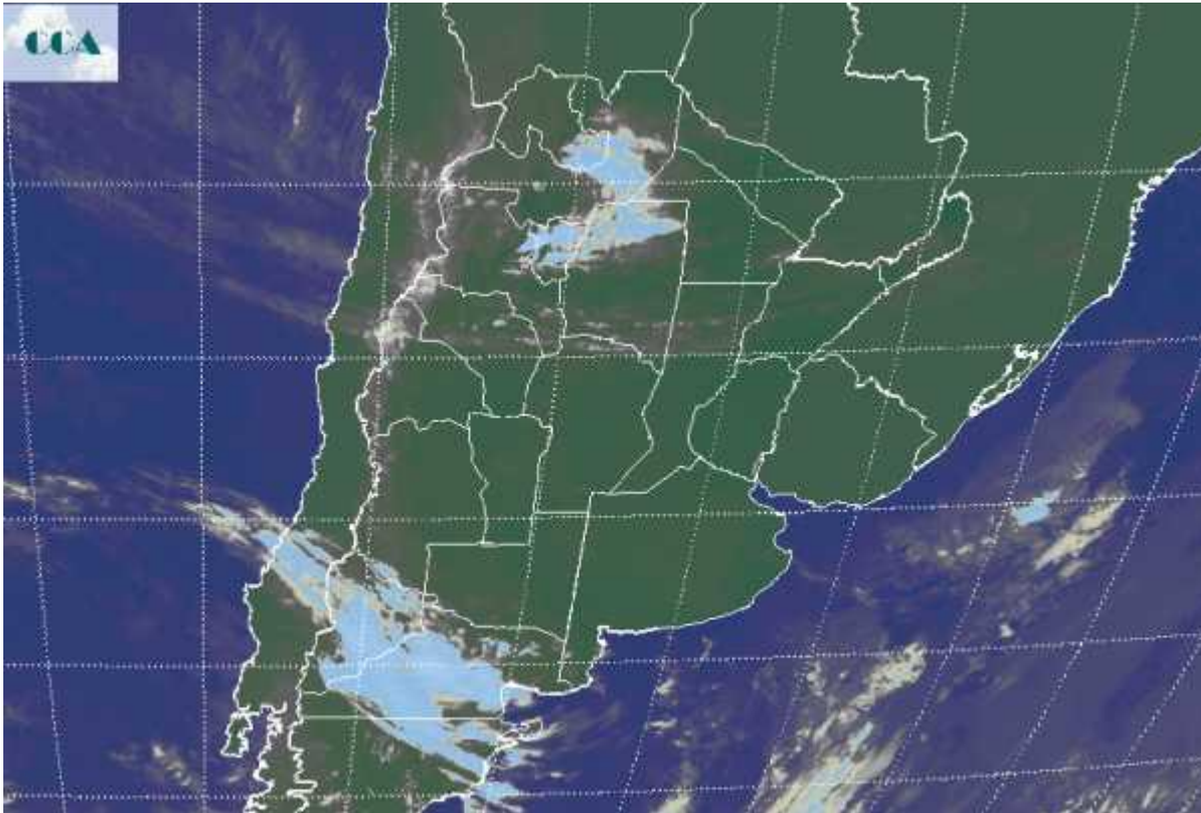


Imagen Satelital

Fecha: martes, 21 de mayo de 2013

Hora: 07:45

Fuente: CCA



El enfriamiento nocturno, los vientos en calma y el remanente de humedad del fin de semana, han facilitado un vasto despliegue de nieblas y neblinas en gran parte de la región pampeana, la Mesopotamia y el NEA. Este tipo de fenómenos es típico de la época donde confluyen estas condiciones, principalmente la escasa capacidad del aire frío de contener la humedad, favoreciendo la condensación en nubes bajas que por sectores definen problemas serios de visibilidad, sin que la misma supere los 200 metros. Esta situación generalmente se resuelve en el transcurso de la mañana, aunque el estado brumoso puede durar hasta pasado el mediodía. La foto satelital muestra cielos despejados sobre la región pampeana y la Mesopotamia. Algunas nubes aparecen sobre zonas del NOA, no con el desarrollo suficiente como para que se concreten precipitaciones de importancia en el sector, no más allá de algunas lloviznas. También en el norte de la Patagonia se insinúa la nubosidad que se asocia a un nuevo frente, sin embargo el mismo perdería influencia en la región pampeana al ingresar en la zona de alta presión. Es posible sin embargo que hacia la tarde de hoy e incluso durante el miércoles el sur de BA observe tránsito de nubosidad. El patrón dinámico de gran escala estaría garantizando una semana



libre de precipitaciones. No se descarta que el rápido paso del frente patagónico por el sur de la región pampeana genere condiciones de inestabilidad y deje algunas lloviznas o chaparrones costeros, sin embargo esto se restringiría a este sector. A gran escala, se espera que la semana sea seca y fría. No se espera el frío de la semana pasada e incluso las temperaturas máximas mostrarían un progresivo crecimiento.

