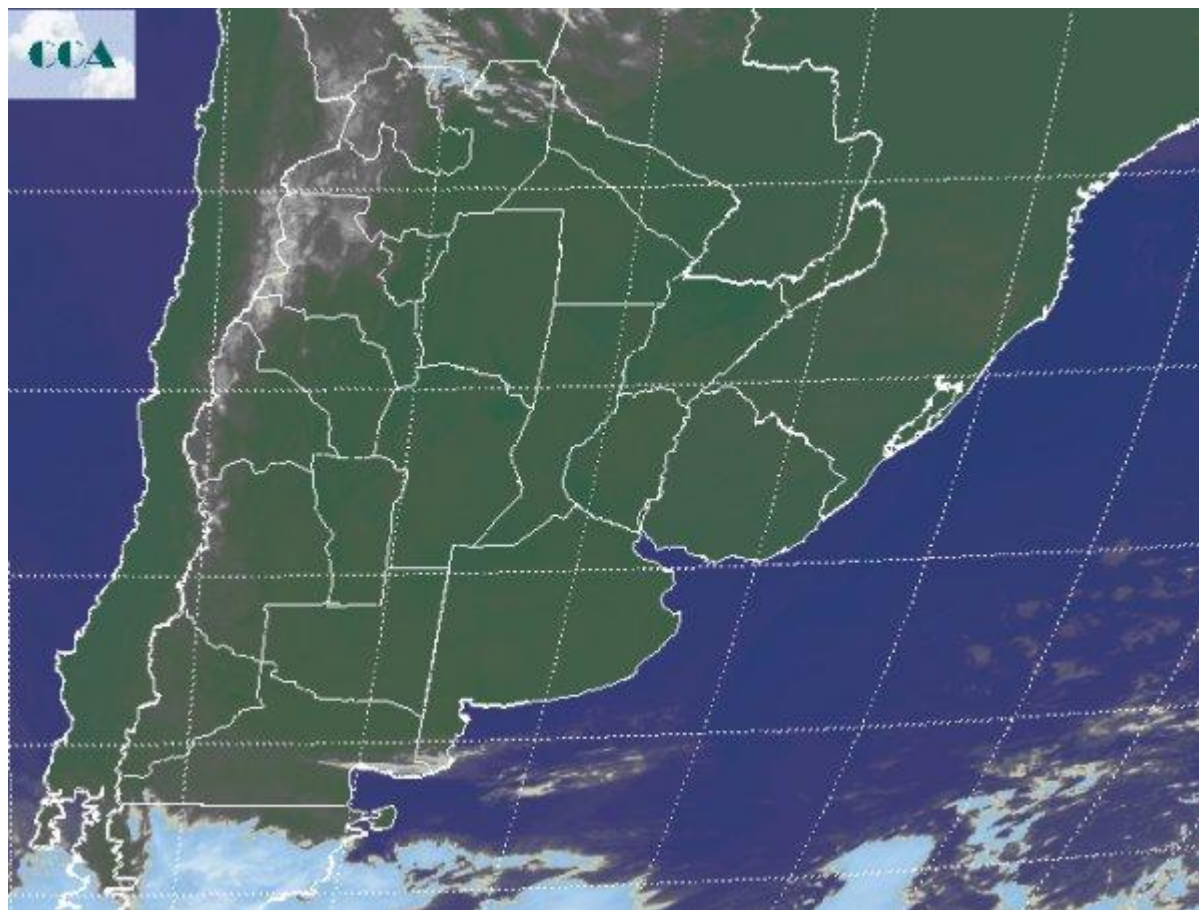


Imagen Satelital

Fecha: sábado, 29 de abril de 2017

Hora: 07:45

Fuente: CCA



Con vientos en calma, los corredores serranos de BA y CB han presentado los amaneceres más frescos, sin que los registros, que han descendido hasta los 5°C, se perciban incómodos ya que el ambiente permanece muy seco y como decíamos no hay vientos que potencien una sensación térmica menor. Las nieblas se mantienen ausentes por la escasa humedad en capas bajas, al tiempo que el amanecer templado o ligeramente fresco predomina en el resto del centro norte del país. En la foto de satélite, parece reproducirse el escenario de ayer. Los cielos despejados dominan gran parte del área agrícola principal del sudeste de Sudamérica llegando hasta el norte de la Patagonia. Hacia las provincias más sureñas, vuelven a reaparecer las coberturas nubosas favorecidas por las perturbaciones que avanzan desde el oeste y no logran tomar posiciones sobre la región pampeana. Este panorama puede mantenerse varios días en el comienzo de mayo. De acuerdo a lo que se viene observando desde el miércoles, momento en el cual el avance de aire



fresco, seco y con dinámica de anticiclón se impusiera en la zona continental, la estabilidad estructural de la atmósfera no ha hecho otra cosa que afianzarse como hace mucho no se observa en la región pampeana. En la segunda década de marzo pasado se observó un período libre de lluvias, pero la humedad dejaba latente un escenario que a la postre volvió a golpear con precipitaciones primero a la franja oeste y comenzando abril al resto de la región pampeana. Aquel escenario cambió por completo y hoy parados en un momento de gran estabilidad no se perfila la vuelta a un escenario de lluvias de importancia. Dicho esto, la ausencia de precipitaciones podría proyectarse aún más allá del miércoles próximo. Si bien podría recuperarse en parte la humedad atmosférica desde el lunes, el secamiento ha sido tan importante que será dificultoso recomponer un escenario que facilite el regreso de las lluvias. La primera señal la deberán dar las nieblas. Mientras estos fenómenos no se manifiesten, mantendremos muy bajas chances de precipitaciones.

