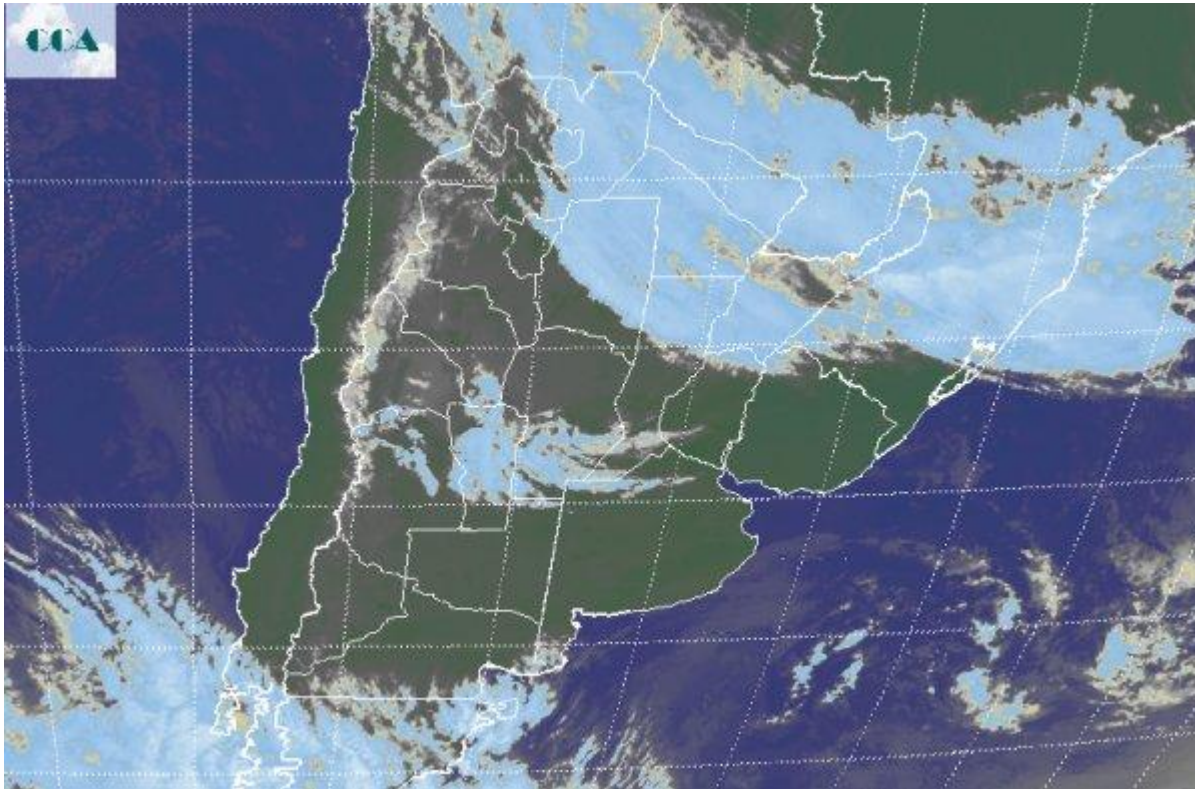


Imagen Satelital

Fecha: martes, 30 de mayo de 2017

Hora: 07:45

Fuente: CCA



El comienzo de la jornada de hoy presenta una ligera recuperación de las marcas térmicas, sin embargo el enfriamiento nocturno y la abundante humedad de las capas bajas de la atmósfera han favorecido el desarrollo de nieblas y neblinas en vastos sectores de la región pampeana. Se reportan lloviznas desde algunas localidades del norte de CB, donde las nubes bajas han ganado un alto grado de condensación. Las lluvias débiles y lloviznas también se reportan en forma dispersa desde el NOA hasta el norte de la Mesopotamia, en este caso debido a las condiciones de mayor inestabilidad que dominan la zona. En el recorte de imagen satelital, se aprecia el avance sobre SL y CB, de la perturbación que ayer dominaba la región cuyana. Estas coberturas no tienen una gran carga pluvial, sin embargo no se descartan lloviznas o precipitaciones menores. Esta perturbación tenderá a avanzar sobre el centro sur santafesino. En el resto de la región pampeana, los cielos están despejados sobre el manto de nieblas y neblinas, las cuales temporariamente pueden devenir en nubes que generen coberturas parciales. Hacia el norte del país, las coberturas son más homogéneas y si bien pueden darse lluvias débiles durante el resto del día, el norte de Corrientes, este de Formosa y Misiones pueden ver el desarrollo de algunas tormentas. Las perspectivas para el resto de la semana presentan un panorama donde la



estabilidad y los cielos mayormente despejados ganan protagonismo. Hay que aclarar que la eventual aparición de nieblas y neblinas matinales, pueden dejar temporarias nubes bajas. De todos modos la condición de fondo en la región pampeana es de mucha estabilidad. Con el correr de la semana el sistema de alta presión continental irá desplazando el mal tiempo del norte hacia el este y desde el jueves los vientos del sector norte se reposicionarán en gran parte del país. Con ellos se espera una recuperación de las temperaturas, sin embargo ésta será temporaria, dado que para el fin de semana se espera otra potente irrupción de aire frío. Esto consolida el escenario seco.

