



OTRA SEMANA SECA - CCA

La primera semana de junio transcurrió sin precipitaciones en la región pampeana y en la mayor parte del país. Solo algunas lluvias ligeras costeras sobre el sur de BA, se han producido durante la primera jornada del mes. El tiempo estable y frío se ha mostrado persistente hasta ahora y se espera que estas condiciones no se modifiquen a lo largo de la semana. Las reservas de humedad son favorables sobre el este, principalmente si se consideran los antecedentes. Hacia el oeste se ajusta la disponibilidad de humedad. Un centro de alta presión en los niveles bajos de la atmósfera predomina sobre el centro del país, que da lugar a que se registren condiciones de escasa nubosidad en gran parte de la franja central del país, abarcando desde el norte de la Patagonia hasta el norte de Santiago del Estero, Chaco y Corrientes. En niveles medios y altos, prevalecen pequeños ejes de mínima presión de rápido desplazamiento que favorecen movimientos de ascenso, permitiendo el desarrollo de nubosidad pero solo en el extremo norte del país. Durante el martes, las condiciones se presentarán muy similares a las del lunes, aunque en niveles medios de la atmósfera, se intensifica el eje de mínima presión y en niveles bajos sigue prevaleciendo el centro de alta presión, esta combinación permite que sobre el norte del país se puedan desarrollar algunas precipitaciones débiles o moderadas principalmente sobre el norte del Litoral. El miércoles, el centro de alta presión de superficie comienza a intensificarse, diluyendo las posibilidades de precipitaciones en todo el país. Las lluvias que durante el martes se pueden presentar en el extremo norte del Litoral, se desplazan hacia el norte, afectando a Paraguay y el sur de Brasil. La intensificación del anticiclón provoca vientos muy intensos en el extremo sur del país. El jueves, comienza a ingresar, por primera vez en la semana, humedad en los niveles bajos de la atmósfera, sobre el noroeste del país, que permite el desarrollo de nubosidad sobre el centro de Salta, Jujuy y Tucumán. La probabilidad de que sobre esas provincias además de nubosidad se registren algunas precipitaciones es baja, y los acumulados que podrían llegar a darse no serían significativos. Durante el viernes la situación no cambia, incluso el centro de alta presión de los niveles bajos sigue intensificándose, inhibiendo todo tipo de desarrollo de nubosidad. Mientras que en los niveles medios y altos de la atmósfera, el eje de mínima presión se desplaza hacia el este, y domina la región un eje de máxima presión, que favorece la inhibición de nubosidad y precipitaciones. Esta situación se sostiene durante el fin de semana.

