



EN LA REGIÓN PAMPEANA: TIEMPO MÁS ESTABLE Y CALUROSO - CCA

Con las lluvias ocurridas entre el 12 y el 19, las reservas de humedad en la mayor parte de la región pampeana han logrado alcanzar un nivel adecuado como piso. El centro norte de BA ha sido la zona más beneficiada, dado que alcanzó niveles aceptables de humedad sin padecer los efectos del tiempo severo que se observaron en áreas del sudoeste entrerriano por ejemplo. La semana estará caracterizada por presentar condiciones de tiempo relativamente más estables que la semana pasada, con elevadas marcas térmicas y un paulatino incremento de la humedad en las capas bajas de la atmósfera. El resto del día de hoy, las precipitaciones estarán acotadas sólo al extremo norte del país, con desarrollos muy aislados y fenómenos débiles. El martes, se prevé que las lluvias más significativas se desarrollen sobre el NOA, y en particular, en la provincia de Salta y Tucumán, donde se concentrarían los mayores acumulados. Se destaca que sobre la zona pampeana, se mantengan las condiciones de tiempo estable en la mayor parte de la región, aunque sobre la porción sur, se espera que se desarrollen algunas tormentas aisladas. El miércoles, la situación será similar, pero con las lluvias y tormentas que se desplazarán hacia el norte, por lo que en la porción central del país se observarán algunas precipitaciones en forma aislada, las mismas serán con acumulados relativamente escasos y se concentrarán particularmente en la provincia de La Pampa y Buenos Aires. En el norte del NOA podrían registrarse algunas tormentas con acumulados más significativos, al tiempo que sobre gran parte del NEA, las condiciones serán estables, aunque con abundante nubosidad. El jueves, las precipitaciones ganarán terreno sobre el centro y norte argentino, pero manteniendo acumulados relativamente escasos. Se prevé que las lluvias alcancen también a la provincia de Córdoba y Santa Fe, además del sector de Cuyo, NEA y NOA. En todas las regiones mencionadas se prevé que los acumulados sean inferiores a los 20mm. El viernes, las lluvias y tormentas se mantendrán sobre la franja central y norte del país, con núcleo sobre la provincia de Córdoba, especialmente sobre el noroeste provincial, donde se observarían los mayores acumulados durante la jornada. En tanto, se prevé que las precipitaciones vuelvan a la provincia de La Pampa y algunos sectores del oeste de Buenos Aires, aunque con acumulados escasos. Durante el fin de semana, se prevé que las precipitaciones ganen importancia sobre el noreste argentino, con desarrollos de lluvias y tormentas de moderada a fuerte intensidad. Las tormentas del NEA se concentrarán especialmente sobre Corrientes y porción norte de la provincia de Santa Fe. En ese sector del país se observarán acumulados muy significativos, especialmente en horas de la tarde, momento en el cual se prevé que se desarrollen las tormentas más fuertes.

