



PERÍODO MÁS FRÍO Y SECO, INESTABLE HACIA EL FIN SEMANA - CCA

Las lluvias no han sido importantes durante el fin de semana. Los valores más altos se concentraron en áreas del sudeste de BA, mientras que en el resto de la región pampeana la oferta fue muy modesta, superando en forma muy dispersa los 10 milímetros, predominando las lloviznas, muy pobres para las áreas necesitadas del oeste. La semana estará caracterizada por la presencia de una masa de aire frío y seco, por lo que la mayor parte del período de pronóstico se mantendrá con condiciones de tiempo estable. Esta situación se notará especialmente a partir del martes, ya que el lunes todavía estará presente el sistema frontal frío que generó las precipitaciones de variada intensidad sobre la zona central del país durante el fin de semana. El resto del día de hoy, el sistema frontal frío se ubicará sobre la región del NEA, donde desarrollará precipitaciones en forma de chaparrones y tormentas de variada intensidad, no se descartan algunos fenómenos intensos, especialmente en la provincia de Misiones, donde podrían registrarse algunas tormentas de fuerte intensidad. Mientras tanto, sobre la zona central del país, comenzará a ingresar un importante centro de alta presión que estará asociado a aire frío y seco, lo que provocará condiciones de tiempo estable, con un importante descenso térmico en toda la zona pampeana y gran parte de la región cuyana. El martes, el sistema frontal frío sólo estará afectando el extremo noreste del país, por lo que sólo se prevén precipitaciones en la provincia de Misiones, donde podrían observarse tormentas intensas, asociadas a ráfagas de viento muy importantes, abundantes lluvias y no se descarta la posibilidad de registrarse caída de granizo. En el resto del país, el centro de alta presión impondrá condiciones de tiempo estable. Cabe destacar que el ingreso de aire frío al sector central del país, podría generar algo de inestabilidad sobre la zona costera de la provincia de Buenos Aires, por lo que no se descarta algún chaparrón disperso en zonas bien cercanas a la costa atlántica. El miércoles, la situación será muy similar al martes, con el centro de alta presión ubicado sobre Uruguay, lo que cambiará la situación del viento, que primero disminuirá la intensidad y luego rotará al sector norte. Este cambio en la dirección del viento sólo provocará que las temperaturas dejen de descender y se estabilicen en toda la franja central del país. En Misiones todavía quedará un resto de inestabilidad que provocará abundante nubosidad, pero las precipitaciones ya irán perdiendo fuerza. El jueves, un nuevo sistema frontal comenzará a avanzar por la zona sur del territorio nacional, lo que generará nevadas intensas en toda la zona cordillerana de la Patagonia, siendo en Neuquén, Río Negro y parte norte de Chubut las zonas que presentarán las nevadas más fuertes. Mientras tanto, en la región de la meseta patagónica, se prevé que se desarrollen algunas precipitaciones, pero las mismas serían en forma de lluvias y lloviznas débiles y aisladas, y sólo de manera muy puntual podrían observarse algunas nevadas. Para el viernes, se espera que las condiciones comiencen a cambiar tanto en el sur como en el norte del país. Por un lado, en la zona sur, se espera que el sistema frontal frío comience a ganar territorio sobre la Patagonia, lo que generará algunas precipitaciones aisladas sobre gran parte de la región, manteniendo los fenómenos intensos de nevada sobre toda la zona cordillerana. Mientras tanto, en el centro y norte del país prevalecerán las condiciones de tiempo estable, con escasa cobertura nubosa, viento norte y el paulatino ascenso de las marcas térmicas y el incremento de la humedad en las capas bajas de la atmósfera. Esto provocará que hacia la noche del viernes, comiencen a presentarse inestables las condiciones en el extremo norte del país, especialmente el norte de Misiones, donde podrían observarse algunas tormentas dispersas. Durante el fin de semana, la situación del norte de Misiones comenzará a generalizarse a todo el sector del NEA, con lluvias y tormentas de débil a moderada intensidad, presentando las lluvias más importantes sobre Corrientes y el este de Chaco, mientras que en Misiones y Formosa, se prevén lluvias débiles y aisladas. No se descarta que estas precipitaciones alcancen a la zona norte de la provincia de Santa Fe y parte norte de Entre Ríos, aunque se espera que sean fenómenos aislados. Mientras tanto, sobre la región patagónica, la situación de nevadas se mantendrá prácticamente igual, con fenómenos moderados en toda la zona cordillerana. El domingo, con el frente ya posicionado sobre el sur de Buenos Aires y centro de La Pampa,





se prevé que se observen chaparrones y algunas tormentas en ese sector del país, en general con débil intensidad. Por otro lado, en la zona del NEA, se prevé que continúen las lluvias y tormentas de variada intensidad, con los fenómenos más importantes ubicados sobre el norte de Entre Ríos, norte de Santa Fe y gran parte de Corrientes.

