



## INESTABLE DESDE EL JUEVES - CCA

La última semana transcurrió con predominio de buen tiempo y temperaturas ligeramente por debajo de los valores normales. Hacia el final del período, se observó un cambio hacia condiciones más inestables que favorecieron el desarrollo de precipitaciones en forma de chaparrones y tormentas sobre el centro y norte del país. Las lluvias copiosas se dieron por de manera puntual predominando precipitaciones del orden de los 15 milímetros. Las mismas se observaron en una buena parte de BA, norte de LP, CB, SL y el NOA. SF y ER quedaron marginados de este evento. Las reservas de humedad se mantienen satisfactoriamente en una buena parte de la franja central. Las lluvias fueron muy pobres sobre las zonas secas de BA y no permiten revertir la situación de sequía. Durante el día de hoy se espera que se mantenga la inestabilidad principalmente sobre NOA, norte de cuyo y las provincias de Córdoba y Santiago del Estero. Sobre toda el área se desarrollarán zonas de precipitaciones en forma de chaparrones y tormentas. Se espera que lo más intenso se desarrolle sobre las provincias de Santiago del Estero y Córdoba. Durante el martes, los fenómenos sobre el centro del país irán perdiendo intensidad y se espera que las condiciones mejoren lentamente. Se mantienen las precipitaciones sobre las provincias del NOA, aunque allí también serán de menor intensidad. Sobre esta región se presentarán lluvias y chaparrones, con ocasionales tormentas, a lo largo de gran parte de la semana. El miércoles sólo se esperan precipitaciones en el noroeste argentino, en forma de lluvias y chaparrones, con ocasionales tormentas. El resto del país no presentará precipitaciones significativas, solamente pueden desarrollarse algunas lluvias y lloviznas sobre la región patagónica, principalmente sobre la zona cordillerana. El jueves el comportamiento será similar al del miércoles, con precipitaciones sobre el noroeste del país. Por otro lado, un sistema frontal frío que se desplaza desde el norte de la Patagonia hacia el sur de Buenos Aires y sur de La Pampa, puede provocar algunas precipitaciones en forma de chaparrones y tormentas, que por el momento se esperan que sean débiles. El sistema frontal seguirá avanzando durante el viernes, ganando intensidad a medida que se desplaza sobre la región pampeana, provocando chaparrones y tormentas que afectarían principalmente al centro y sur de Buenos Aires. Mientras tanto, en el noroeste del país seguirán las precipitaciones, aunque más débiles y aisladas. Sobre el NEA, el ingreso de humedad durante la semana, provocará una inestabilización de las condiciones, favoreciendo el desarrollo de algunas precipitaciones en forma de tormentas, principalmente sobre Misiones y el norte de Corrientes, mientras que sobre Chaco y Formosa, se esperan precipitaciones débiles. Durante el fin de semana, se prevé que el sistema frontal avance sobre el centro y norte de la región pampeana, alcanzando el sur del Litoral, el mismo continuará desarrollando chaparrones y tormentas de variada intensidad sobre toda la región. Por otro lado, sobre el noroeste del país se espera un mejoramiento de las condiciones.

