



## MAYORMENTE SECO - CCA

MAYORMENTE SECO - CCA Las lluvias que se observaron entre el miércoles y el sábado de la semana pasada, tendieron a respetar el patrón previsto. Los acumulados de mayor importancia se observaron sobre el noreste entrerriano y del centro para el noreste de la provincia de BA. Precipitaciones superiores a los 10 milímetros también se han reportado desde el norte de LP, sudeste cordobés y el este bonaerense. Si bien estas precipitaciones son oportunas no alcanzan a cubrir las necesidades hídricas, solo imponen temporarias mejoras superficiales. Por otra parte, los excesos hídricos que aparecen en el este noreste de BA, son normales para esta época en la que los suelos generalmente están cercanos a la saturación. Como mencionamos anteriormente, las lluvias han promovido cierto alivio para zonas de LP y oeste de BA, aunque las reservas actuales continúan planteando una situación riesgosa para las siembras. Han sido muy pobres las lluvias en el centro norte de CB, SF y el NEA. En resumen, el este de BA, parece constituirse en el sector más aliviado en cuanto a la disponibilidad de humedad. Al desplazarnos hacia el oeste el panorama se va ajustando. El sur entrerriano no ha experimentado mejoras significativas. Después del pasaje de un sistema frontal frío durante el pasado fin de semana, una importante masa de aire frío y seco ingresó al país. A esto se le suma que en niveles medios de la atmósfera, un eje de altas presiones de lento desplazamiento se ubica sobre el centro del país. Esta combinación de factores promoverá que la mayor parte del territorio nacional se mantenga con escasas precipitaciones durante gran parte de la semana. A partir del miércoles, un frente cálido de muy lento desplazamiento se va a ubicar sobre el extremo noreste del Litoral y generará algunas lluvias y chaparrones débiles sobre la provincia de Misiones y en menor medida al Norte de Corrientes, Este de Chaco y Este de Formosa. Es posible que la actividad sea mas intensa sobre el sur de Brasil y el norte de Uruguay, pudiendo afectar el noreste entrerriano. Durante el jueves, las precipitaciones sobre el Noreste del país se intensificarán levemente y seguirán afectando la misma región. Mientras que en el Sur del país otro frente frío ingresará al continente y generará lluvias, lloviznas y algunas nevadas sobre la cordillera de Santa Cruz y Tierra del Fuego. El viernes, el frente cálido se mantendrá estacionario e irá perdiendo intensidad, con lo que se esperan precipitaciones más débiles, en forma de lluvias y lloviznas, siempre en el centro de la Mesopotamia y las vecindades de Brasil y Uruguay. Por otro lado, el frente frío en el Sur del país avanza rápidamente hasta el Centro-Norte de la Patagonia, provocando precipitaciones sobre las provincias de Santa Cruz, Chubut, Río Negro y el Sur de Neuquén, pero los acumulados de lluvia serán pequeños. Durante el fin de semana próximo, el frente cálido se desplaza hacia el Norte y ya no se presentarían lluvias sobre el Litoral. Mientras tanto, el frente frío ubicado sobre el Centro-Norte de la Patagonia comenzará a moverse hacia el Océano Atlántico y solo podría afectar con algunas precipitaciones débiles sobre la costa Este de Buenos Aires, dejando por detrás una nueva masa de aire muy frío y seco.

