



## SEÑALES DE TRANSICIÓN ESTACIONAL - CCA

Durante la tarde noche del sábado y el inicio del domingo, el pasaje de un rápido sistema frontal provocó algunas lluvias ligeras sobre sectores dispersos de la zona núcleo. El ingreso de una masa de aire frío y seco, luego del pasaje frontal, provocó un marcado cambio de ambiente con importante descenso de temperatura. Las mínimas llegaron a los 6°C en algunas zonas del sudeste de BA. Las reservas de humedad se mantienen satisfactoriamente en la franja central. Los cultivos en proceso de floración tienen el agua necesaria. Sin embargo esta condición cambia luego de pasar por el norte de BA hacia el centro sur de esta provincia y el sur de LP. Hoy pueden presentarse de forma débil y aislada algunas lluvias y lloviznas sobre la costa y centro de la provincia de Buenos Aires, debido a la presencia de un sistema de baja presión sobre el Océano Atlántico, cercana a la costa de Uruguay. Por otro lado, acompañando el sistema frontal frío antes mencionado, sobre el norte de Entre Ríos y centro de Santa Fe, también pueden presentarse algunas precipitaciones, pero tampoco serán significativas. El martes, el sistema frontal frío seguirá desplazando lentamente sobre el centro del Litoral provocando precipitaciones en forma de chaparrones y algunas tormentas, principalmente sobre el norte de Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán, Salta y el sur de Jujuy. Posteriormente se espera un descenso de temperatura en las provincias nombradas. Durante el miércoles, las condiciones inestables se mantienen en el norte del país y se espera que se sigan registrando precipitaciones en forma de chaparrones y tormentas en la provincia de Salta, Jujuy, Tucumán, norte de Catamarca, Norte de Santiago del Estero y el oeste de Chaco y Formosa. El jueves siguen las condiciones inestables en el norte del país, pero ya las precipitaciones que se esperan sobre las provincias de Salta, Jujuy y Tucumán, serán de menor intensidad y poco significativas. Durante el viernes no se esperan precipitaciones de magnitud en ninguna zona del territorio nacional, aunque el sistema frontal mencionado se establecerá sobre el norte del país, pero prácticamente sin actividad asociada. El fin de semana un nuevo sistema frontal frío ingresará sobre la región pampeana durante el sábado, que se desplazará lentamente sobre toda la región, aunque por el momento, no se esperan precipitaciones intensas en la región.

