

Imagen Satelital

Fecha: miércoles, 11 de septiembre de 2013

Hora: 07:45

Fuente: CCA



La jornada de ayer ha presentado condiciones extremas en el centro del país, sobre las zonas mediterráneas y principalmente en la provincia de CB, se han generalizado registros de temperatura máxima del orden de los 40°C, marca que cae a los 35°C en zonas del este de la franja central, ambas constituyen record para el mes de septiembre. El rigor de las altas temperaturas solo se vio moderado sobre el sur de BA, donde si bien el ambiente también fue sofocante para la época, los guarismos extremos no superaron los 27°C. El arranque del día de hoy propone un alivio térmico para CB, SL, la región cuyana y LP, desplazándose los valores de máxima más rigurosos hacia el noreste de la región pampeana y el NEA en general, donde se pueden alcanzar los 40°C. La foto satelital presenta el tránsito de una banda nubosa sobre el extremo sur de la región pampeana, prácticamente fuera del área de influencia de la zona agrícola. Esta banda nubosa es desplazada hacia el sur por los sistemas de presión que dominan el centro del país y que recién hoy comienzan a desplazarse hacia el este. Obsérvese como la nubosidad que avanza sobre CB se diluye al ingresar a este sector, impactando sobre la posibilidad de que se generen precipitaciones en la zona. Para las próximas jornadas, se espera que se den lluvias básicamente sobre el este del país. Cambiando para mañana llegarán las precipitaciones al sudeste de BA, las cuales lentamente se irán desplazando hacia el noreste de la provincia, previéndose un apogeo de esta actividad



durante el viernes en la provincia de ER, donde se observarían los acumulados más importantes. Desde esta posición las lluvias se proyectan hacia el oeste perdiendo eficiencia y alcanzando con registros muy modestos las zonas del oeste y en particular las áreas que sufren incendios. Para este sector el alivio más importante será el marcado cambio ambiental que se concretará a partir del viernes, pero no puede contarse con lluvias destacadas.

