

Imagen Satelital

Fecha: jueves, 28 de junio de 2012

Hora: 08:30

Fuente: CCA



La masa de aire cálido y húmedo se ha extendido sobre toda la región pampeana. Las temperaturas mínimas han sido templadas, muy por encima de los valores normales de la época. Las máximas de hoy también experimentarán, como ayer, corrimientos positivos, tendiendo a mantenerse por encima de los 20°C, creciendo rápido al desplazarnos hacia el NEA, donde serán comunes valores superiores a los 25°C. Se han estado reportando nieblas y neblinas en áreas del este de BA, la Mesopotamia y zonas de dispersas de SF y el NOA. La imagen satelital, muestra la franja nubosa que desde la región cuyana se extiende hacia el Atlántico y permite identificar la zona frontal. Ya se reportan lluvias débiles y dispersas dentro del área de cobertura, las cuales anticipan lo que puede ser una característica a lo largo del día. Es decir es muy probable que las lluvias débiles cubran buena parte de BA, sin embargo la nubosidad no adquirirá desarrollo suficiente como para generar celdas de tormenta. Las perspectivas para las próximas horas siguen concentrando las lluvias más destacadas en Uruguay. Si bien la zona de influencia del estuario del Río de la Plata puede quedar afectada por esta situación, es poco probable que la misma se generalice hacia otros sectores de BA o SF. Los departamentos del este de ER, también pueden quedar expuestos a una actividad mayor, sin que se estén considerando situaciones complejas



vinculadas a la posibilidad de tiempo severo. En general luego de las lluvias que predominarían con registros bajos, se observaría un cambio de ambiente, aunque no se retira por completo la masa de aire húmedo. Las lluvias pueden reaparecer el domingo en el sur de la región pampeana.

