

# Imagen Satelital

Fecha: miércoles, 19 de enero de 2011

Hora: 08:45

Fuente: CCA



Con un paso rápido se está observando el avance de un nuevo sistema frontal. El mismo ha generado algunas tormentas en el sudeste de BA, las cuales al presente se presentan mas activas en el noreste de esta provincia y ya se perfilan para avanzar sobre SF y ER. Aún no se ha observado cambio de masa de aire, pero se prevé que con la rotación del viento al sur sudoeste, los registros se vuelvan confortables en el sur de la región pampeana, manteniéndose una masa de aire más cálido en el centro norte del país. En el recorte de imagen satelital, se aprecia la cobertura nubosa que afecta el este de BA, y que se irá desplazando hacia el norte durante el resto del día. Se observa buen tiempo en el sudoeste de la región pampeana, lo cual confiere a esta perturbación características bien diferenciadas respecto de lo que sucediera durante el último fin de semana. En esta ocasión las mejores precipitaciones pueden concretarse en parte de la zona núcleo. Las perspectivas marcan una continuidad de la inestabilidad con actividad que favorece la formación de sistemas precipitantes en SF, ER, este de CB, Santiago del Estero y el NOA. Por sectores pueden generarse celdas de tormenta que pueden dejar acumulados destacados, por encima de los treinta milímetros. Las mismas tienen igual probabilidad de formarse sobre el centro sur de SF o sobre la provincia de ER, sin embargo este comportamiento no será generalizado,



por lo cual las expectativas de lluvia deben ubicarse más en torno a promedios areales de 20 a 25 milímetros. Luego de las precipitaciones pueden bajar temporariamente las temperaturas, promoviendo un ambiente que temporariamente se vuelve más comfortable.

