

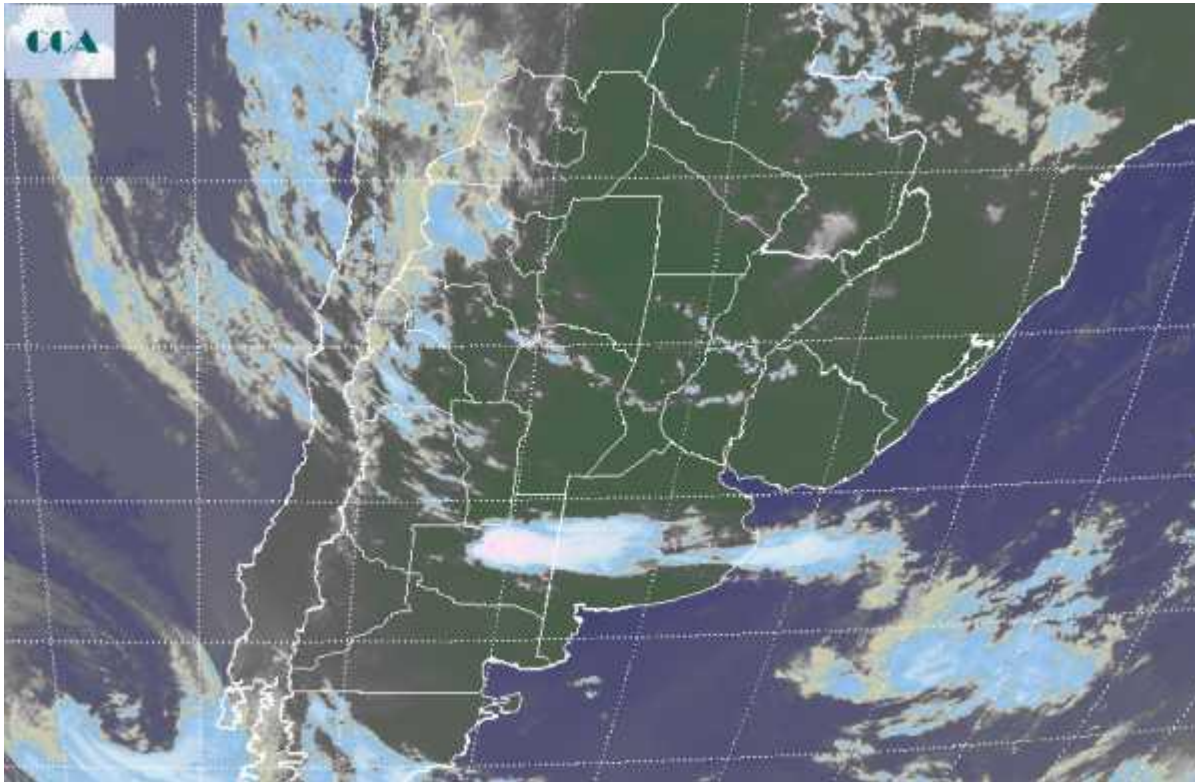


Imagen Satelital

Fecha: viernes, 12 de febrero de 2016

Hora: 07:50

Fuente: CCA



La jornada de ayer se presentó muy cálida y húmeda, de acuerdo a la circulación dominante. Hacia la noche el sur de SL, norte de LP y corredores del sudeste de BA, se presentaron muy activos a la hora de concretar la inestabilidad en el desarrollo de tormentas. Fuera de estas áreas no hubo actividad de importancia, observándose temperaturas mínimas que quedaron ancladas por encima de los 22°C, es decir, una noche cálida. La foto satelital presenta focos de inestabilidad en el centro de LP y centro oeste de BA, que insinúan su proyección hacia el este sudeste de BA. La situación es propicia como para que las tormentas ganen presencia con el correr del día. La masa de aire esta muy cargada de humedad y a medida que se incorpore el calentamiento superficial, la inestabilidad se irá incrementando. Esto responde a lo que muestran los modelos para el día de hoy, con una extendida franja de lluvia que se despliega desde el centro de LP hasta el sudeste de BA, al sur del Salado bonaerense. Como están las cosas, hacia la noche de hoy los sistemas precipitantes deberían ganar terreno sobre el norte de BA, donde las lluvias son muy necesarias. Conforme transcurra la madrugada del sábado y se vaya desarrollando la jornada de mañana, las tormentas irán avanzando sobre SF y ER. Respecto de ayer, los modelos de pronóstico parecen haber encontrado mayor consenso en la oferta de agua sobre estas dos provincias,





por cierto con mejor volumen y cobertura. Sería muy importante que durante el resto del día de hoy las lluvias en el sur de BA, logren desplegarse de manera más uniforme y no tanto como corredores aleatorios. Esto permitiría establecer mejoras en el patrón de humedad, principalmente sobre áreas de influencia de la ciudad de Tres Arroyos y sus vecindades hacia el oeste. Conforme transcurra el sábado el tiempo mejora desde el sudoeste con descenso de las marcas térmicas, que principalmente se notará en las mínimas del domingo.

