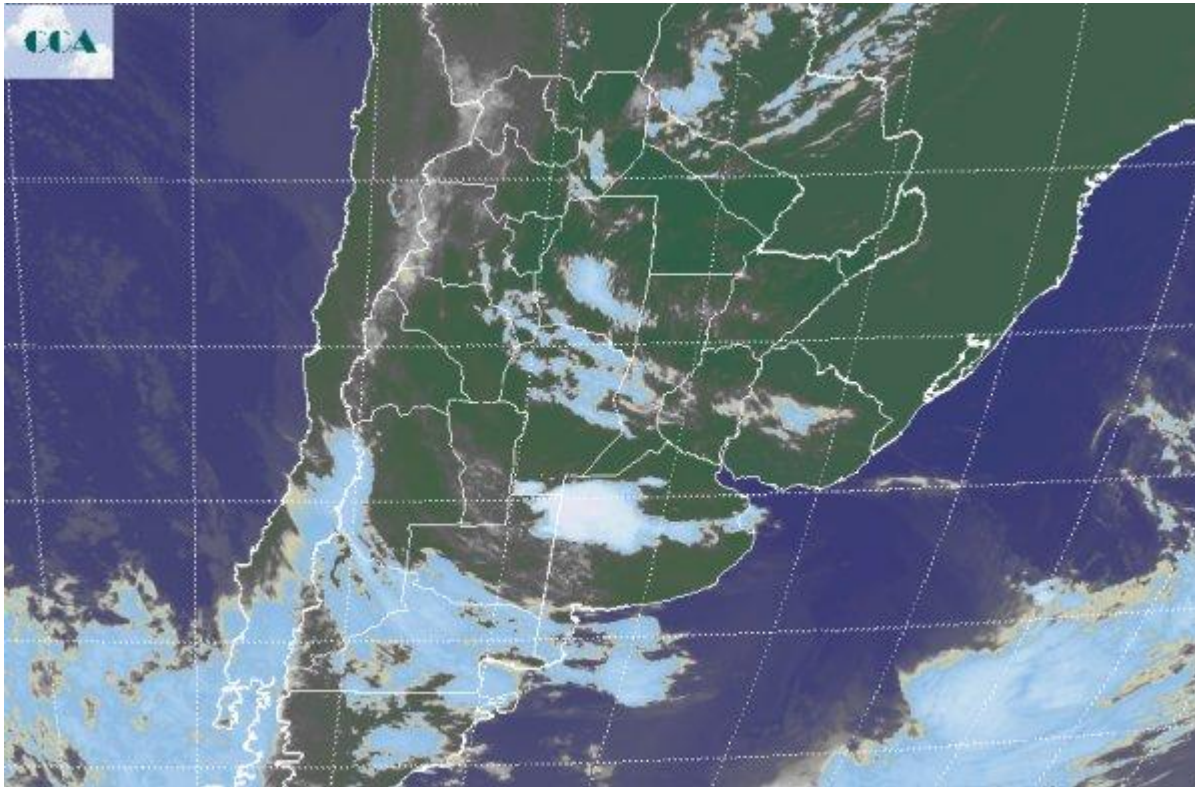


# Imagen Satelital

Fecha: martes, 28 de octubre de 2014

Hora: 07:45

Fuente: CCA



Las destacadas lluvias que ayer se observaron en el sudoeste de la región pampeana, anticipan el potencial pluvial que tiene la masa de aire que cubre la región pampeana. En el sudoeste de BA y en sectores del centro de LP se observaron lluvias de entre 50 y 70 milímetros, con valores puntuales más elevados. Las lluvias se trasladaron al sudeste de la provincia con registros más modestos, para luego sobrevenir una mejora temporaria. Actualmente la actividad más destacada se centra en el noroeste de BA, lo cual evidencia que la masa de aire está muy susceptible a la formación de tormentas, cuando se presenta la dinámica favorable. La foto satelital muestra una celda de tormenta conspicua en un área relativamente reducida al sur del partido de Villegas y sobre Carlos Tejedor. Es posible que en la zona se estén concretando precipitaciones. Se espera que estas tormentas se desplacen hacia el este sudeste. Al mismo tiempo, coberturas de menor desarrollo transitan el norte de CB y se proyectan hacia ER, sin embargo el potencial para generar lluvias de esta nubosidad es por el momento pobre. Se espera que con el correr del día se fortalezca la zona frontal desde el noroeste de BA al sudeste de la provincia. Sobre esta diagonal se formarán tormentas que luego avanzarán sobre la cuenca del Salado. Para la noche de hoy y la madrugada del miércoles las lluvias deberían estar cubriendo gran



parte de la cuenca del Salado, con registros importantes que pueden llegar a la zona serrana del sudeste. Estas tormentas avanzarán sobre el centro sur de ER y centro sur de SF durante el miércoles, con lluvias que pierden eficiencia en el volumen sobre CB, donde igualmente se esperan precipitaciones. Durante la tarde de mañana ya comenzará a cambiar la circulación al sector sudoeste, la cual afectará principalmente al sur de la región pampeana. El jueves el aire frío se instala con mayor eficiencia en gran parte de BA y el cambio de ambiente se sentirá en la zona núcleo. No sorprendería que las temperaturas en el sur de BA desciendan a niveles de helada amaneciendo para el día viernes. Este rigor térmico no avanzará sobre al norte del Salado.

