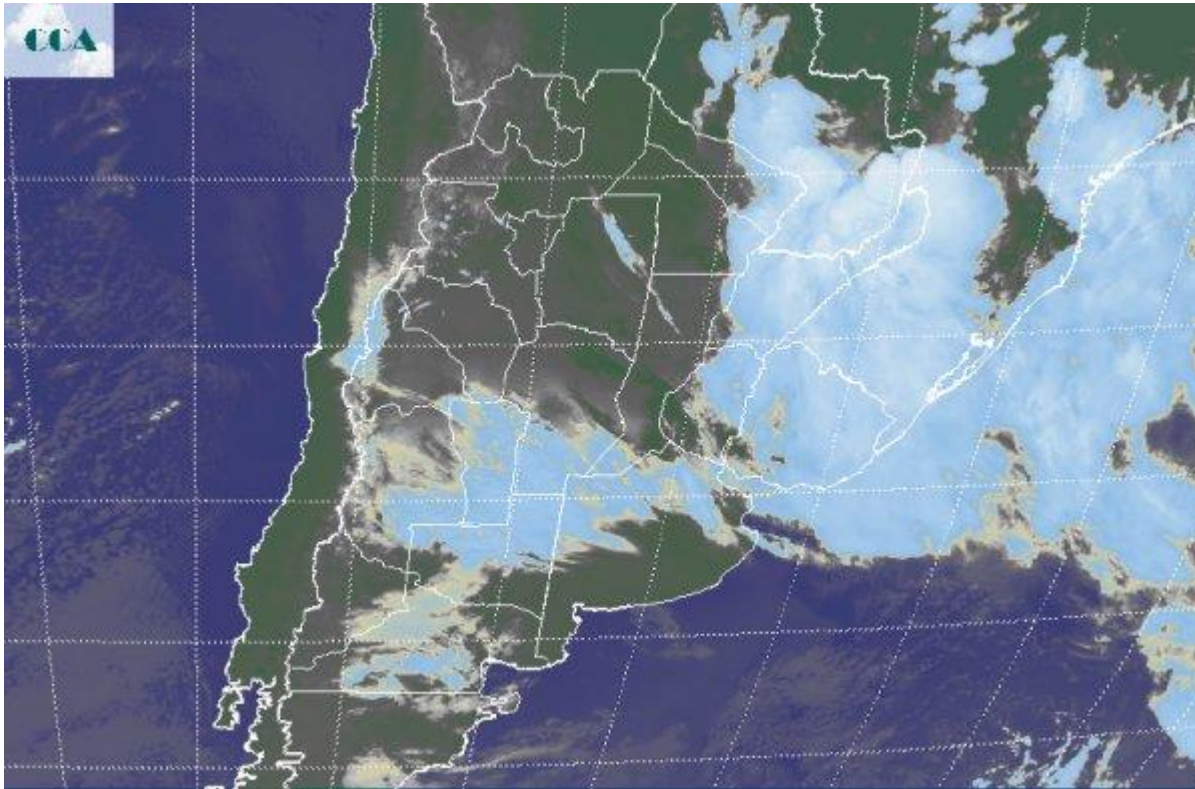


Imagen Satelital

Fecha: viernes, 09 de octubre de 2015

Hora: 07:50

Fuente: CCA



El mal tiempo se sostiene en el centro norte de la Mesopotamia, el este del NEA y gran parte del este de Paraguay, sur de Brasil y Uruguay. La vasta influencia de una zona de baja presión que afecta el sector, genera precipitaciones de variada intensidad, con algunos corredores donde se ven favorecidas las celdas de tormenta. Se están reportando precipitaciones menores desde el este del NEA, las cuales se intensifican sobre el este de Corrientes, Misiones y Paraguay. El sudeste de Corrientes sigue afianzándose como el epicentro de los acumulados más destacados de lo que va de octubre, con registros que en algunas localidades superan los 150 mm. La imagen satelital destaca el sistema de mal tiempo que afecta a la Mesopotamia y sus vecindades, al tiempo que muestra otra perturbación que avanza desde el oeste sobre la franja central y promueve vastas coberturas nubosas. Las mismas se ven interrumpidas temporalmente sobre el centro de SF y sur de ER. Los cielos despejados parecen más firmemente desplegados sobre el sur de la región pampeana, zona de dominio pleno de un sistema de alta presión. La zona de alta presión instalada en el sur de BA promoverá a lo largo del día un afianzamiento de la circulación del sudeste y en consecuencia la entrada de aire frío. Esta circulación se ganará componente este sudeste sobre la franja central y forzará las temperaturas a la baja durante el fin



de semana. No se esperan heladas en la zona núcleo, pero si ambiente más frío que el normal para la época. Para el sur de BA, los amaneceres del fin de semana pueden presentar heladas, las cuales eventualmente no se concretarían si los cielos ganan cobertura nubosa. Igualmente se esperan jornadas frías para la zona. No se descartan lluvias menores para el fin de semana en sectores de la Mesopotamia, que cambiando del sábado para el domingo pueden afectar en forma de lloviznas el sur de SF y el noreste de BA.

