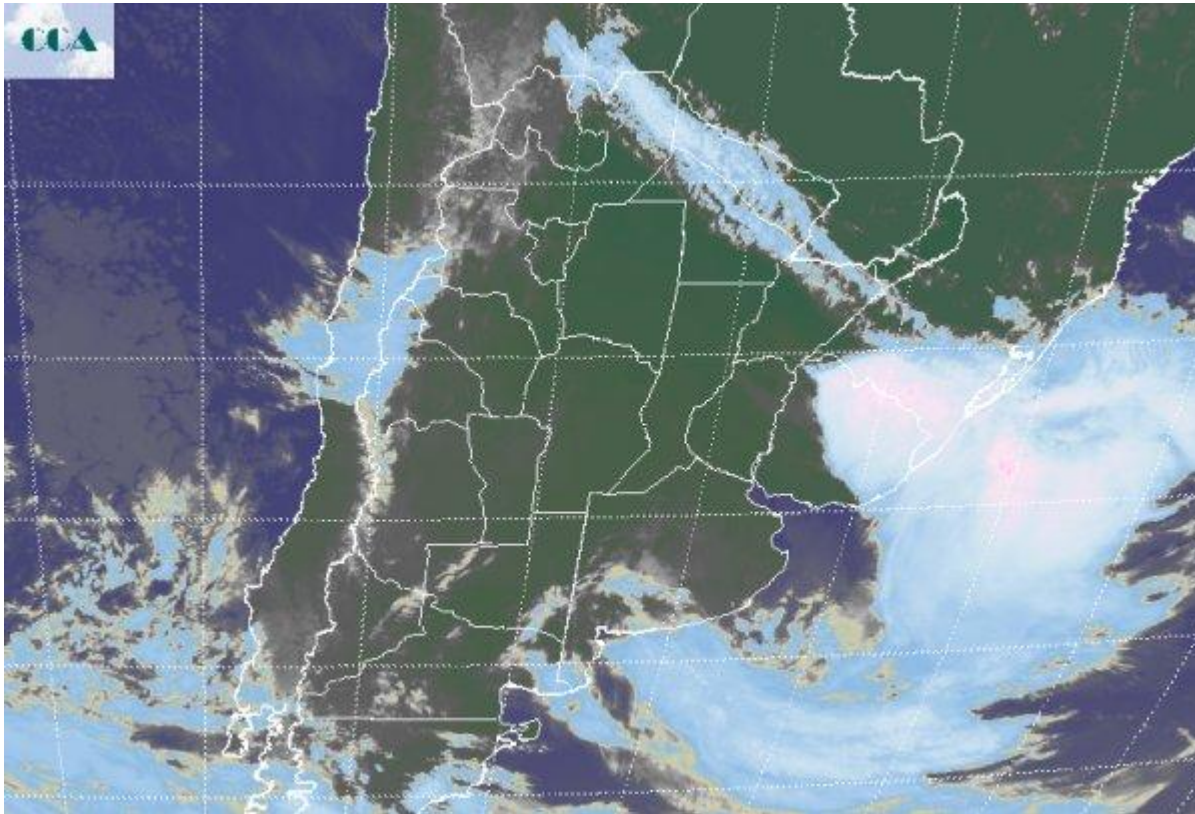


# Imagen Satelital

Fecha: martes, 20 de octubre de 2015

Hora: 07:40

Fuente: CCA



El sistema de mal tiempo que se va desplazando hacia el este, dejó precipitaciones que se generalizaron con milimetrajes modestos sobre LP, BA, SF, ER y en menor medida el este y sur de CB. Los acumulados en pocos casos superaron los 10 mm, aunque nuevamente el noreste de ER y sudeste de Corrientes quedaron más cercanos a la zona más activa donde se presentaron algunas celdas de tormenta que provocaron lluvias más copiosas. La temperatura se mantiene templada y se espera un crecimiento de las máximas durante la tarde de hoy sobre la franja central. La foto satelital muestra el corrimiento del sistema de mal tiempo hacia el este, con tendencia a formar una baja presión frente a las costas del sudeste de BA, justo donde se nota la curvatura de la nubosidad sobre un centro. Se destaca el norte de Uruguay y las vecindades del sur de Brasil como la zona que permanece con mayor actividad, algo que ha sido común a lo largo de las últimas semanas. El tiempo se mantendrá inestable durante las próximas jornadas, no necesariamente con lluvias pero con importante tránsito de nubosidad, lo cual generará un aspecto variable de los cielos. Es posible que sobre la provincia de BA haya mayor probabilidad de ocurrencia de precipitaciones débiles ocasionales. Durante el resto del día de hoy esto



es aún más posible sobre el sudeste de BA, sin que se perfilen sistemas precipitantes de importancia. La zona queda expuesta a la salida de la baja presión hacia el océano y esto genera el tiempo inestable. En la franja central se observa un temporario y progresivo mejoramiento en las condiciones del tiempo. Tampoco para la zona se espera una actividad significativa en las próximas jornadas, pero si se prevé un aumento en las coberturas nubosas. Durante el viernes se daría el máximo enfriamiento de la semana en el sur de la región pampeana, aunque no se ve un descenso térmico capaz de provocar heladas.

