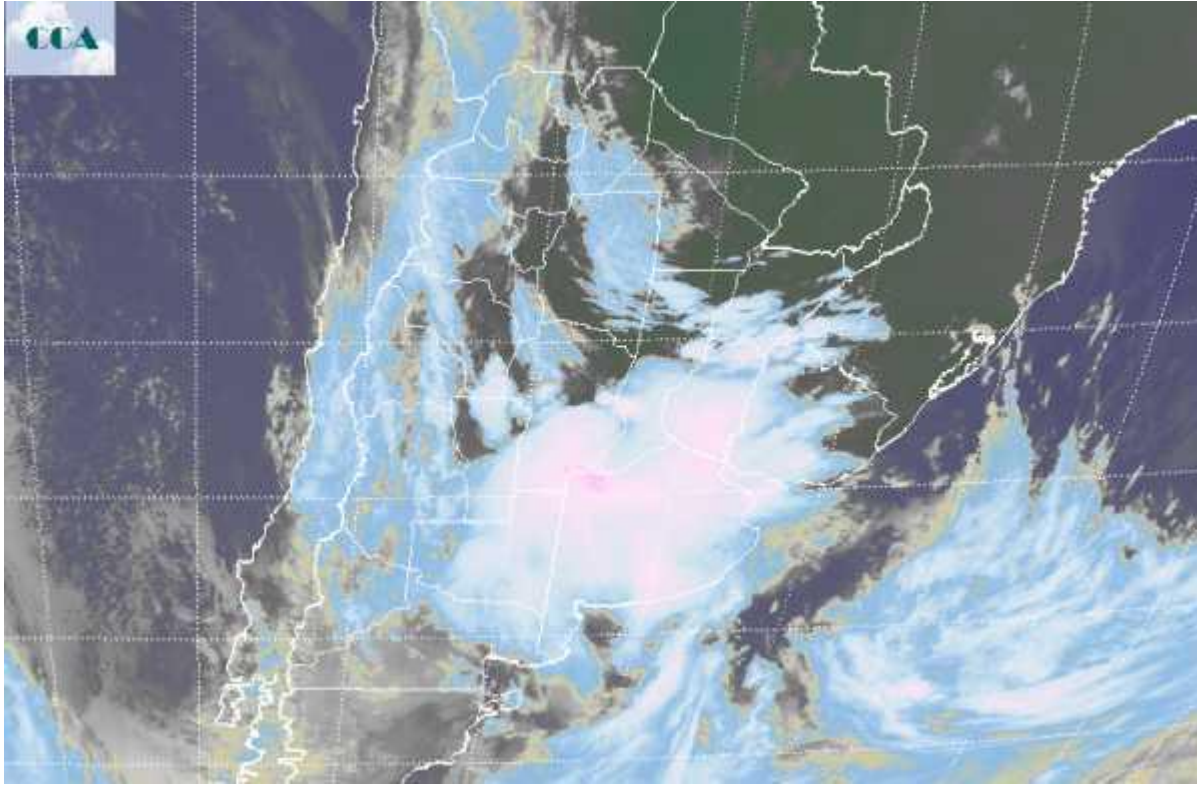


# Imagen Satelital

Fecha: viernes, 17 de agosto de 2012

Hora: 08:30

Fuente: CCA



Con la llegada en altura de un eje de baja presión ingresando desde la tarde de ayer por el oeste de la región pampeana, comenzó a definirse un período de mucha actividad que irá dejando en forma alternada importantes acumulados pluviales. Para algunas zonas, como gran parte de CB, el extremo noreste bonaerense y las vecindades del sudoeste de SF, este panorama es muy bienvenido. Por otra parte el este de BA se perfila para alcanzar o romper los record de la serie de lluvia del mes de agosto, dejando ya en el noreste de la provincia zonas con anegamientos de importancia que por sectores ya cuentan como inundaciones. Actualmente se observan eventos muy variados, desde nieblas a celdas de tormenta en algunos casos con reportes de lluvias superiores a los 30 milímetros. La foto satelital dimensiona la vastedad de la cobertura nubosa, favorablemente expandida hacia áreas del centro sur de CB. Se aprecian celdas de tormenta en el sur sudeste de CB, que ingresan por el noroeste de BA y se despliegan por el norte de esta provincia hacia el estuario del Río de la Plata y el sudeste entrerriano. Otra zona que presenta mucha actividad es el sudeste de BA, donde varias localidades ya han al menos triplicado el valor normal de lluvia del mes de agosto, es decir ya suman precipitaciones del orden de los 150 milímetros. Estas marcas son aún mayores en el noreste de esta provincia. La gran expectativa para el



resto de la jornada de hoy es ver cuál será el comportamiento de las lluvias en CB. Están previstas lluvias del orden de los 30 milímetros, también son muy necesarias las lluvias del centro para el norte de SF y en el norte entrerriano. Para el este de BA, cualquier aporte pluvial ya es excesivo. Las temperaturas no se modifican sustancialmente en las próximas horas, el aire húmedo aun no se retira.

